

## ПОТЕРИ НАУКИ

УДК 92

© С. А. Белокобыльский, Д. Р. Каспарян, А. С. Лелей,  
А. П. Расницын и В. А. Рихтер

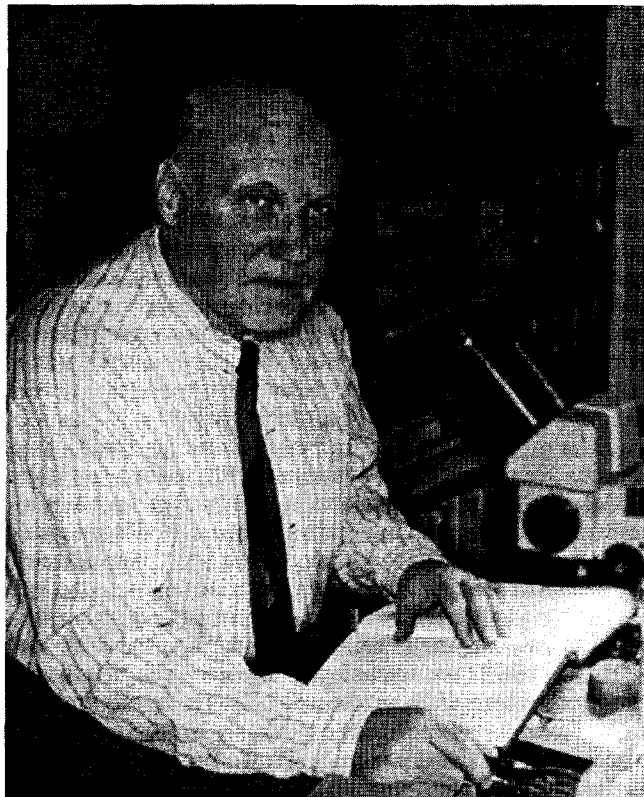
ПАМЯТИ В. И. ТОБИАСА  
(1929—2011)

[S. A. BELOKOBYLSKIJ, D. R. KASPARYAN, A. S. LELEJ,  
A. P. RASNITSYN a. V. A. RICHTER.  
IN MEMORY OF V. I. TOBIAS (1929—2011)]

2 июля 2011 г., не дожив всего 4 дня до своего 82-летия, ушел из жизни главный научный сотрудник Зоологического института РАН, доктор биологических наук, профессор, академик РАЕН, президент Русского энтомологического общества Владимир Иванович Тобиас. Трудно даже представить, что нет теперь рядом с нами этого талантливого и принципиального ученого, доброжелательного, обаятельного, яркого и интересного человека, который до последнего времени продолжал работу со своими любимыми наездниками.

В. И. Тобиас родился 6 июля 1929 г. в г. Кинешма Ивановской обл. Детство и юность его прошли в Ульяновске, где в 1947 г. он окончил среднюю школу. В 1948 г. В. И. поступил на биолого-почвенный факультет Ленинградского государственного университета, который окончил с отличием в 1953 г. В том же году его приняли в аспирантуру Зоологического института АН СССР, и с этим институтом связана вся дальнейшая трудовая и научная деятельность В. И. После окончания аспирантуры в 1956 г. В. И. был зачислен в штат института младшим научным сотрудником, в 1965 г. он стал старшим, а в 1986 г. — главным научным сотрудником. Кандидатская диссертация «Наездники-бракониды родов *Bracon* F. и *Habrobracon* Ashm. (Hymenoptera, Braconidae) степной и пустынной зон СССР» была защищена В. И. Тобиасом в 1959 г., а докторская диссертация «Система, филогения и эволюция сем. Braconidae (Hymenoptera)» — в 1969 г. Звание профессора В. И. получил в 1991 г. В 1994 г. В. И. Тобиас избран членом-корреспондентом Российской академии естественных наук, а в 2001 г. — ее академиком.

Главным направлением научной деятельности В. И. Тобиаса было изучение систематики наездников сем. Braconidae — крупной группы паразитических перепончатокрылых. Он начал работу с ревизии рода *Bracon*, одного из самых больших и сложных в этом семействе. Изучив обширный материал из аридных районов Средней Азии и Казахстана, большую часть которого он собрал самостоятельно, В. И. ревизовал этот род в объеме фауны Палеарктики, проанализировал морфологическую изменчивость у многих видов и разработал подродовую классификацию. Составленные В. И. Тобиасом определительные таблицы видов рода *Bracon* — единственные, которые существуют для палеарктической фауны.



Заметным событием в систематике браконид остается проведенная В. И. родовая ревизия браконид подсем. *Euphorinae*, в которой наряду с традиционными морфологическими признаками широко использовались особенности строения гениталий самок и самцов и сделан тщательный анализ хозяйно-паразитных связей этой группы наездников (1965, 1966). Предложенное В. И. объединение в составе *Euphorinae* целого ряда таксонов, которые ранее (а некоторыми специалистами и в настоящее время) рассматривались как самостоятельные подсемейства, поддержано большинством коллег и свидетельствует о таксономическом таланте В. И. Тобиаса.

В 1970 г. В. И. Тобиас опубликовал обзор браконид фауны СССР с определительными таблицами подсемейств и родов. В этой работе впервые показаны своеобразие и богатство данной группы энтомофагов в фауне большого региона Палеарктики и составлен определитель родов. Обзор был переведен на английский язык и опубликован в 1975 г. отдельной книгой. В 1976 г. вышла первая монография В. И. Тобиаса на русском языке «Бракониды Кавказа (*Hymenoptera*, *Braconidae*)» — важное обобщение по фауне одного из наиболее своеобразных в фаунистическом отношении регионов СССР. Определительные таблицы в этой книге не только позволяли достоверно диагностировать браконид Кавказа и юга европейской части СССР, но помогали начинающим специалистам определять материал из далеких от Кавказа регионов.

Одним из основных руководств по этой группе энтомофагов стал двухтомный определитель браконид европейской части СССР (1986а, 1986б). Большую часть его подготовил В. И. Тобиас, привлекая своих учеников лишь для обработки некоторых подсемейств. В Определитель включены впервые подготовленные на русском языке таблицы для сложнейших в так-

сономическом отношении подсемейств Alysiinae и Opiinae, а также по сем. Aphidiidae. Оба тома, переведенные в 1995 г. на английский язык, стали настольными книгами российских и зарубежных специалистов, изучающих эту группу наездников.

Значительный вклад был сделан В. И. Тобиасом в подготовку трехтомного определителя браконид Дальнего Востока России (1998, 2000, 2007) — первой крупной сводки по фауне и систематике браконид Восточной Палеарктики. Вместе с Определителем европейской части эти 3 книги составляют фундаментальный вклад в энтомологические исследования. На протяжении почти 30 лет В. И. занимался изучением крупнейшего в Палеарктике рода *Microchelonus* (подсем. Cheloninae), в котором им описано 357 новых видов. Монографическое исследование этого рода в объеме Палеарктики с расширенной определительной таблицей всех известных 434 видов (2010) стало его последним капитальным трудом.

В. И. Тобиас внес большой вклад в исследование фауны браконид и других стран мира. Им опубликован цикл статей по фауне Монголии, благодаря которым знания о браконидах этого своеобразного региона значительно пополнились. Немало видов (особенно в роде *Microchelonus*) он описал из многих европейских и азиатских стран. Важным событием стала публикация статьи (1979) с описанием двух новых для науки подсемейств (Cercobaroninae и Betylobraconinae) и переописанием эндемичного подсемейства из Австралии; это был один из результатов его поездки на данный континент. Betylobraconinae, а также ранее описанное из Туркмении монотипическое подсем. Telengainae (1962), ископаемое подсем. Diospilitinae (1987) и возведенные в ранг подсемейств Meteorideinae (1967), Lysiterminae (1968) и описанное из янтаря Acampsocheloniae (1987) — наиболее крупные валидные таксоны, автором которых является В. И. Тобиас. Всего он выделил 22 новых подсемейства, трибы и подтрибы, описал 65 родов и подродов и 1585 новых видов!

В. И. Тобиас одним из первых в СССР использовал методику В. Хеннига для изучения филогенетических отношений в сем. Braconidae. Результатом этих исследований стали две публикации (1967, 1968), в которых предложена новая классификация браконид, показаны основные эволюционные тенденции, характерные для данной группы энтомофагов, и на базе выявленных апоморфных и плезиоморфных состояний признаков построено филогенетическое древо подсемейств. Вопросы филогенетических отношений в семействе всегда оставались в центре внимания В. И., и он регулярно возвращался к ним в дискуссиях и статьях.

В. И. Тобиас вел исследования морфологических структур браконид, выясняя особенности их эволюционных преобразований с целью оценки значения этих структур в филогенезе. Результаты изучения гениталий самцов и самок составляли заметную часть многих его публикаций, в первую очередь касающихся рода *Bracon* и подсем. Euphorinae. Большая работа В. И. посвящена жилкованию крыльев браконид, в ней он подробно рассмотрел гомологии жилок и их обозначения. Вместе со своими учениками В. И. изучил в объеме всего семейства структуры брюшка (1974) и головы (1982, 1987). Эти работы помогли уточнить родственные связи браконид и широко используются специалистами в исследованиях филогении этого семейства.

Проведенные В. И. Тобиасом наблюдения значительно обогатили знания о роении самцов браконид и ряда других групп перепончатокрылых. Впервые он обратил внимание на роение самцов рода *Bracon* еще в самом начале своей научной деятельности, во время полевых работ в Средней Азии и Казахстане, однако подробно изучил это явление на Северо-Западе России (1997—2002 гг.). В. И. впервые показал, каким образом территориальность

роев способствует встрече полов — вопрос этот представлял долгое время загадку. Им обсуждены возможные причины и значение роевого поведения самцов, значение разделенности роев во времени и пространстве, использование локализаторов и маркеров для формирования разного типа роев, значение обнаруженного им агрегационного феромона у отдельных видов рода *Blacus*.

В. И. Тобиасом были высказаны и обоснованы оригинальные представления о становлении способности наездников и ос парализовать жертву, об эволюции поведения взрослых наездников-браконид, об эволюции размеров тела у браконид, о значении выростов тела у личинок 1-го возраста перепончатокрылых насекомых-энтомофагов. Он установил функциональную связь смещения жилок к основанию крыльев с особенностями ветрового режима в местах обитания браконид и зависимость окраски и размеров тела насекомых от условий их обитания.

Много внимания уделял В. И. Тобиас вопросам биологического контроля вредителей сельскохозяйственных культур. Им опубликованы статьи о значении систематики для сельскохозяйственной практики, а также подготовлены таблицы для определения различных групп браконид — паразитов важнейших вредителей культивируемых растений.

Значительный вклад В. И. внес в развитие систематики жалоносных перепончатокрылых. Он подготовил и опубликовал (частью с соавторами) определительные таблицы по осам семейств Scoliidae, Tiphiidae, Sapygidae, Pompilidae, Vespidae и Eumenidae европейской части СССР (1978). Опубликованный им обзор морфологии имаго и преимагинальных стадий, биологии, эволюции и системы Нуменоптера в качестве введения к первой части Определителя перепончатокрылых европейской части СССР является наиболее полным обобщением по данным вопросам на русском языке.

В общей сложности В. И. опубликовал более 300 научных работ, в том числе 9 монографий (включая коллективные).

Трудно переоценить роль В. И. Тобиаса в подготовке специалистов по различным группам насекомых, в первую очередь по перепончатокрылым. Под его руководством защищено более 30 кандидатских диссертаций, многие его ученики уже стали докторами наук. Долгое время В. И. читал курс лекций по насекомым-энтомофагам на кафедре энтомологии Ленинградского (ныне Санкт-Петербургского) государственного университета, не только передавая студентам свои знания, но и привлекая наиболее талантливых из них к научной деятельности и изучению перепончатокрылых насекомых. Эти лекции опубликованы в 2004 г. отдельной книгой в Трудах Русского энтомологического общества и стали наиболее крупной современной сводкой по биологическим особенностям и типам паразитизма насекомых-энтомофагов на русском языке. В. И. Тобиас вел большую работу по редактированию монографий, трудов ВЭО и сборников научных работ. Он был предельно точен в использовании русского языка в научной литературе и учил этому других.

В. И. Тобиас стал создателем целой школы специалистов-гименоптерологов бывшего СССР и способствовал ее интеграции в международное энтомологическое сообщество. Ученики талантливого учителя обычно создают своего рода братство — такое профессиональное единение отличает всех, кто прошел «школу Тобиаса» и составляет в настоящее время ядро отечественной гименоптерологии.

Важную часть научно-педагогической деятельности ученого составляет рецензирование диссертаций. Анализ В. И. Тобиасом работ по перепончатокрылым насекомым всегда производил сильное впечатление. Его отзывы на работы коллег никогда не были формальными и демонстрировали широту кругозора В. И. во многих областях общей и прикладной энтомологии.

В. И. Тобиас был замечательным критиком — одновременно строгим и доброжелательным.

Неоценим вклад В. И. Тобиаса в деятельность Всесоюзного (ныне Русского) энтомологического общества. Еще в 1960 г. он был избран ученым секретарем ВЭО и с тех пор принимал очень активное участие в его работе, с 1970 г. уже как вице-президент, а после кончины Г. С. Медведева в 2009 г. исполнял обязанности президента Общества. В. И. Тобиас вел большую работу в составе оргкомитетов по подготовке и проведению 4—12-го съездов ВЭО/РЭО, был членом президиума и Совета РЭО, редактором трудов общества и материалов съездов.

Более 30 лет В. И. Тобиас работал в составе Диссертационного совета при Всероссийском институте защиты растений (ВИЗР), а также Ученого и Диссертационного советов в Зоологическом институте. Он участвовал во многих экспедициях, в том числе в знаменитых совместных экспедициях Ботанического и Зоологического институтов («БИН—ЗИН») в Казахстан. В. И. собрал обширный материал по перепончатокрылым в республиках Средней Азии и Кавказа, на юге Дальнего Востока и на северо-западе европейской части России, привез интереснейший материал из Австралии. В результате немало видов и родов перепончатокрылых насекомых фауны нашей и других стран носят имя В. И. Тобиаса.

В. И. Тобиас начинал работать с поколением уже ушедших энтомологов Лаборатории систематики насекомых; его, еще совсем молодого человека, ценил и поддерживал В. В. Попов. Сверстники привлекали его контактность, доброжелательность и веселый характер. Запомнилось, как проходило возвращение на место всей коллекции насекомых после капитального ремонта в Зоологическом институте в 60-е годы XX в., когда за перегородкой стало совершенно пусто, и это было удивительное зрелище. Руководил переездом В. И. Тобиас и делал это так, что работа пошла сама собой, без лишней нервозности и даже весело. За прошедшие годы мы все привыкли к заинтересованному и жизнерадостному участию В. И. в жизни Лаборатории систематики насекомых. Его уход — тяжелая утрата для науки, лаборатории, его друзей, коллег и учеников.

#### СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ НАУЧНЫХ РАБОТ В. И. ТОБИАСА

1954

1. Тобиас В. И. Материалы к фауне и биологии наездников сем. Braconidae Западного Казахстана // Сб. работ по фауне районов среднего и нижнего течения р. Урала и Волжско-Уральского междуречья. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 16). С. 417—426.

1957

2. Тобиас В. И. К морфологии, систематике и филогении надтрибы Braconina Tel. (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 36, вып. 9. С. 1338—1354.

3. Тобиас В. И. Новые подроды и виды родов Bracon F. и Habrobracon Ashm. (Hymenoptera, Braconidae) из степных и пустынных областей СССР // Энтомол. обзор. Т. 36, вып. 2. С. 476—500.

1958

4. Тобиас В. И. Некоторые вопросы биологии взрослых наездников в связи с дополнительным питанием на цветущей растительности // Биологический метод борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур и лесных насаждений. Тез. докл. Кишинев: Мин. сельск. хоз. МССР. С. 48—49.

5. Тоб и а с В. И. *Habrobracon brevicornis* Wesmael, 1838 — синоним *H. hebetor* Say, 1836 // Докл. АН АрмССР. Т. 11, вып. 11. С. 13—17.

6. Тоб и а с В. И. Наездники-бракониды родов *Bracon* F. и *Habrobracon* Ashm. (Hymenoptera, Braconidae) степной и пустынной зон СССР // Тр. ВЭО. Т. 46. С. 68—108.

7. Тоб и а с В. И. Наездники-бракониды родов *Bracon* F. и *Habrobracon* Ashm. (Hymenoptera, Braconidae) степной и пустынной зон СССР. Автореф. дис. ... канд. биол. наук. Л. 19 с.

#### 1959

8. Тоб и а с В. И. Некоторые вопросы биологии взрослых наездников в связи с дополнительным питанием на цветущей растительности // Биологический метод борьбы с вредителями растений. Киев: Изд-во Укр. акад. с.-х. наук. С. 159—165.

9. Тоб и а с В. И. К систематике и синонимике родов *Bracon* F. и *Habrobracon* Ashm. (Hymenoptera, Braconidae) // Энтомол. обозр. Т. 38, вып. 4. С. 885—897.

#### 1960

10. Тоб и а с В. И. Новые виды наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Средней Азии // Изв. отд-ния с.-х. и биол. наук АН ТаджССР. Т. 2, вып. 3. С. 85—90.

11. Тоб и а с В. И. (Рецензия). Günter Olberg. Das Verhalten der solitären Wespen Mitteleuropas (Vespidae, Pompilidae, Sphecidae). Berlin, 1959, 402 pp. mit 779 Abbildungen (Г. Ольберг. Поведение одиночных ос Средней Европы) // Энтомол. обозр. Т. 39, вып. 2. С. 504—506.

#### 1961

12. Тоб и а с В. И. Очерк фауны наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Центрального Казахстана в связи с дополнительным питанием на цветках // Матер. Казахстанской конф. по проблеме «Биологические комплексы районов нового освоения, их рациональное использование и обогащение». М.; Л. С. 86—90.

13. Тоб и а с В. И. Новый род из трибы *Doryctini* (Hymenoptera, Braconidae) и его таксономическое значение // Зоол. журн. Т. 40, вып. 4. С. 529—535.

14. Тоб и а с В. И. К познанию фауны наездников-браконид Сибири, Дальнего Востока и Монголии (Hymenoptera, Braconidae) // Изв. Сиб. отд-ния АН СССР. Т. 11. С. 121—129.

15. Тоб и а с В. И. К систематике и биологии родов *Bracon* F. и *Habrobracon* Ashm. (Hymenoptera, Braconidae) // Тр. ВЭО. Т. 48. С. 129—180.

16. Тоб и а с В. И. Новые подроды и виды рода *Bracon* F. (Hymenoptera, Braconidae) // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 3. С. 659—668.

17. Тоб и а с В. И. Новый вид рода *Foersteria* Szepł. из Молдавии (Hymenoptera, Braconidae) // Тр. Молд. н.-и. ин-та садоводства, виноградарства и виноделия. Т. 7. С. 155—158.

18. Тоб и а с В. И. Новый интересный наездник — *Chrysorophthorus elegans* sp. n. (Hymenoptera, Braconidae) // Тр. Молд. н.-и. ин-та садоводства, виноградарства и виноделия. Т. 7. С. 159—162.

#### 1962

19. Тоб и а с В. И. Новые роды наездников-браконид в фауне СССР (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 41, вып. 8. С. 1190—1197.

20. Тоб и а с В. И. Новое подсемейство браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Средней Азии // Описание новых видов фауны СССР и сопредельных стран. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30). С. 268—270.

21. Тоб и а с В. И. Два новых среднеазиатских вида браконид (Hymenoptera, Braconidae) и их связи с африканской фауной // Новые виды фауны СССР и сопредельных стран. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 30). С. 271—277.

22. Тоб и а с В. И. Материалы по фауне наездников-ализин (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) Ленинградской области // Фауна Ленинградской области и Карелии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 31). С. 81—137.

23. Тоб и а с В. И. Наездники-ихневмониды (Hymenoptera, Ichneumonidae) с типом жилкования передних крыльев, подобным Braconidae // Зоол. журн. Т. 42, вып. 10. С. 1513—1522.

24. Тоб и а с В. И. (Рецензия). P. Blüthgen. Die Faltenwespen Mitteleuropas (Hymenoptera, Diploptera). [П. Блютген. Складчатокрылые осы Средней Европы.] Abhandl. Deutsch. Akad. Wissenschaft. Berlin, 1961, 251 pp. // Энтомолог. обзор. Т. 42, вып. 3. С. 707—708.

25. Тоб и а с В. И. Паразитические перепончатокрылые рода *Agathis* Latr. (Hymenoptera, Braconidae) Казахстана и Средней Азии // Энтомолог. обзор. Т. 42, вып. 4. С. 864—883.

26. Тоб и а с В. И. (Рецензия). Э. К. Гринфельд. «Происхождение антофилии у насекомых», 1962. Изд. Ленинградского университета, Л. 186 с. // Энтомолог. обзор. Т. 42, вып. 4. С. 945—946.

27. Тоб и а с В. И. Зоогеографическая характеристика фауны наездников-браконид Средней Азии и Казахстана // Зоогеография суши. Тез. третьего Всесоюз. совещ. по зоогеографии суши. 23—26 сентября 1963 г., Ташкент. С. 323—324.

28. Тоб и а с В. И. Морфологический облик наездников-браконид Средней Азии и Казахстана // Пятое совещ. Всесоюз. энтомолог. общ-ва. Тез. докл. Сентябрь 1963 г., Ташкент. С. 57—58.

29. Тоб и а с В. И. Интродукция и акклиматизация наездников-браконид для борьбы с вредителями сельского хозяйства // Акклиматизация животных в СССР. Матер. конф. по акклиматизации животных в СССР (10—15 мая 1963 г., г. Фрунзе). Алма-Ата. С. 326—328.

## 1964

30. Тоб и а с В. И. Новые виды и род браконид из Таджикистана (Hymenoptera, Braconidae) // Изв. отд-ния биол. наук АН ТаджССР. Т. 2, вып. 16. С. 58—65.

31. Тоб и а с В. И. О суточной активности наездников-браконид // Исследования по биологическому методу борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства. Докл. к симпози. 17—20 ноября 1964 г., Новосибирск. С. 193—195.

32. Тоб и а с В. И. О двух видах рода *Agathis* Latr. (Hymenoptera, Braconidae) с Кавказа // Изв. АН АрмССР. Т. 17, вып. 3. С. 59—66.

33. Тоб и а с В. И. (Рецензия). O. W. Richards. A revisional study of the Masarid wasps (Hymenoptera, Vespoidea). Brit. Mus. (Nat. Hist.), London, 1962: 294 pp. [О. В. Ричардс. Ревизия ос-мазарид] // Энтомолог. обзор. Т. 43, вып. 1. С. 237—238.

34. Тоб и а с В. И. Новые виды и род браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Казахстана // Новые виды насекомых фауны Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 34). С. 177—234.

35. Тоб и а с В. И. Комментарии к разделу «Паразитические перепончатокрылые» // Суитмен Х. Биологический метод борьбы с вредными насекомыми и сорными растениями. Москва. С. 172—178.

## 1965

36. Тоб и а с В. И. К познанию семейства Fedtschenkiidae (Hymenoptera, Sapygoidea) // Зоол. журн. Т. 44, вып. 5. С. 706—715.

37. Тоб и а с В. И. Родовые группировки и эволюция паразитических перепончатокрылых подсем. Euphorinae (Hymenoptera, Braconidae). Часть I // Энтомолог. обзор. Т. 44, вып. 4. С. 841—865.

## 1966

38. Тоб и а с В. И. Родовые группировки и эволюция подсемейства Euphorinae (Hymenoptera, Braconidae). Часть II // Энтомолог. обзор. Т. 45, вып. 3. С. 612—633.

39. Тоб и а с В. И. Наездники-бракониды (Hymenoptera, Braconidae), собранные на свет кварцевой лампы в Туркмении, их изменчивость и морфологические приспособления к жизни в пустыне // Зоол. журн. Т. 45, вып. 12. С. 1804—1814.

40. Тоб и а с В. И. Значение морфологических исследований для изучения зоогеографии и истории формирования фауны наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae)

nidae) Средней Азии и Казахстана // Фауна и зоогеография насекомых Средней Азии. Душанбе. С. 224—244.

41. Т о б и а с В. И. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Туркмении и сопредельных территорий // Новые виды насекомых фауны СССР и сопредельных стран. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 37). С. 111—131.

42. Т о б и а с В. И. Эволюция подсемейства Euphorinae // Отчетная научная сессия по итогам работ 1965 г. (14—16 февраля 1966 г.). Зоол. ин-т АН СССР. Тез. докл. Л.: Наука. С. 5—6.

43. Т о б и а с В. И. (Рецензия). Г. Е. Ж. Никсон. Реклассификация трибы Microgasterini (Hymenoptera: Braconidae). Лондон, 1965. [G. E. J. Nixon. A reclassification of the tribe Microgasterini (Hymenoptera: Braconidae). Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Entomology, Suppl. 2, London, 1965. P. 1—284] // Энтотомол. обозр. Т. 45, вып. 4. С. 933—934.

#### 1967

44. Т о б и а с В. И. Очерк классификации, филогении и эволюции семейства Braconidae (Hymenoptera) // Энтотомол. обозр. Т. 46, вып. 3. С. 645—669.

45. Т о б и а с В. И. Владимир Вениаминович Попов как систематик // Полезные насекомые-опылители и энтомофаги. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 38). С. 6—10.

46. Т о б и а с В. И. Среднеазиатские виды браконид (Hymenoptera, Braconidae), собранные на свет кварцевой лампы // Полезные насекомые-опылители и энтомофаги. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 38). С. 382—396.

47. Т о б и а с В. И. К познанию фауны наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Воронежского заповедника // Тр. Воронеж. гос. заповед. Т. 15. С. 67—78.

48. Т о б и а с В. И. Дальний Восток — центр обилия трибы Helconini (Hymenoptera, Braconidae) в Палеарктике // Вредные и полезные насекомые Дальнего Востока. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 41). С. 222—238.

49. Т о б и а с В. И. Система и филогения перепончатокрылых сем. Braconidae (Hymenoptera) // Научная сессия, посвященная 50-летию Советской власти. Тез. докл. Зоол. ин-т АН СССР. Л. С. 3—4.

#### 1968

50. Т о б и а с В. И. Вопросы классификации и филогении сем. Braconidae (Hymenoptera) // Доклады на двадцатом ежегодном чтении памяти Н. А. Холодковского, 14 апреля 1967 г. Л.: Наука. С. 3—43.

51. Т о б и а с В. И. Тропический реликт в пустынной фауне браконид (Hymenoptera, Braconidae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 47, вып. 2. С. 304—305.

52. Т о б и а с В. И. The system, phylogeny and evolution of the family Braconidae (Hymenoptera) // XIII Междунар. энтотомол. конгр. Резюме докл. Москва, 1968. Л.: Наука. С. 272—273.

53. К а з е н а с В. Л., Т о б и а с В. И. (Рецензия). Howard E. Evans. The comparative ethology and evolution of the sand wasps. Cambridge, Massachusetts, 1966, XVI + 526 pp., 215 figs (Говард Е. Эванс. Сравнительная этология и эволюция песчаных ос) // Энтотомол. обозр. Т. 47, вып. 4. С. 954—956.

#### 1969

54. Т о б и а с В. И. Система, филогения и эволюция сем. Braconidae (Hymenoptera) // Автореф. дис. ... докт. биол. наук. Л. 28 с.

55. Т о б и а с В. И. (Рецензия). Stary Petr. Aphid parasites of Czechoslovakia. Prague: 1—242 + XXI PL. (Стары Петр. Паразиты тлей Чехословакии, 1966. Прага). Maskaer M. and P. Starý. Nym. Ichneumonidae, World Aphidiidae, Index of Entomophagous Insects, Paris: 1—195. (Маккаер М., П. Стары. Афидалиды мира, Каталог насекомых-энтомофагов, 1967, Париж). Stary P., E. I. Schlinger. A revision of the Far East Asian Aphidiidae (Hymenoptera). Haag: 1—204. (Стары П., Е. И. Шлингер. Ревизия дальневосточных афидалид, 1967, Гаага). H. Takada. Aphidiidae of Japan (Hymenoptera). Insecta Matsumurana, 30, 2: 67—124 + XIX PL. (Такада Х. Афидалиды Японии, 1963) // Энтотомол. обозр. Т. 48, вып. 3. С. 711—712.



56. Тобиас В. И. Бракониды (Hymenoptera, Braconidae) // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана. Л.: Наука. С. 423—437.

## 1970

57. Тобиас В. И. (Рецензия). G. C. D. Griffiths. The Alysiinae (Hym. Braconidae) parasites of the Agromyzidae (Diptera). Beiträge zur Entomologie, 1964, 14, 7/8: 823—914 (I); 1966, 16, 5/6: 551—605 (II), 7/8: 775—951 (III); 1967, 17, 5/6: 653—696 (IV); 1968, 18, 1/2: 5—62 (V), 63—152 (VI). (Г. К. Д. Гриффитс. Ализиины — паразиты агромизид) // Энтомолог. обозр. Т. 49, вып. 3. С. 714—716.

58. Тобиас В. И. В энтомологическом обществе // Защита растений. № 4. С. 63—64.

59. Тобиас В. И. Состояние и задачи изучения энтомофагов в СССР // Шестой съезд ВЭО. Аннотации докл. 17—23 августа 1970 г. Воронеж. С. 178.

60. Тобиас В. И. Наездники-бракониды // Защита растений. № 1. С. 28—32.

61. Тобиас В. И. Новые виды наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) с Дальнего Востока // Новые и малоизвестные виды фауны Сибири. Новосибирск. Т. 3. С. 77—81.

## 1971

62. Тобиас В. И., Кирияк И. Г. Наездник *Aeopraon pilosum* Mackauer, 1959 и вопросы филогении и эволюции сем. Aphidiidae (Hymenoptera) // Энтомолог. обозр. Т. 50, вып. 1. С. 11—16.

63. Ковалев О. В., Тобиас В. И. Памяти Владимира Ивановича Белизина (1905—1970) // Энтомолог. обозр. Т. 50, вып. 2. С. 469—471.

64. Тобиас В. И. VI съезд Всесоюзного энтомологического общества // Энтомолог. обозр. Т. 50, вып. 2. С. 486—489.

65. Тобиас В. И. Состояние и задачи изучения паразитических насекомых-энтомофагов в СССР // Энтомолог. обозр. Т. 50, вып. 4. С. 732—737.

66. Тобиас В. И. (Рецензия). А. П. Расницын. Происхождение и эволюция низших перепончатокрылых. Изд. «Наука», М., 1969, 184 с. VIII табл. // Энтомолог. обозр. Т. 50, вып. 4. С. 942—943.

67. Тобиас В. И., Шапошникова Н. Г. Энтузиаст из Исилькуля // «Омская правда». № 32 (15818), 7 февраля 1971.

68. Tobias V. I. The system, phylogeny and evolution of the family Braconidae (Hymenoptera) // Тр. XIII Междунар. энт. конгр. Москва, 2—9 августа 1968 г. Л.: Наука. Т. 1. С. 206—207.

69. Тобиас В. И. Обзор наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) фауны СССР // Паразитические насекомые-энтомофаги. (Тр. ВЭО. Т. 54). С. 156—268.

70. Тобиас В. И., Якимавичюс А. В. Наездники-бракониды (Hymenoptera, Braconidae) — энтомофаги вредителей сада (определятельная таблица) // Паразитические насекомые-энтомофаги. (Тр. ВЭО. Т. 54). С. 269—285.

71. Гусев Г. В., Тобиас В. И. Биологическая и интегрированная борьба с вредителями // Защита растений. № 6. С. 21—22.

72. Тобиас В. И., Песенко Ю. А. (Рецензия). Г. З. Осичнюк. «Фауна України», Т. 12, «Бджолині», В. 4, «Бджоли-колетиди». Вид-во «Наукова думка», К., 1970, 188 стр. А. З. Осичнюк. «Фауна України», Т. 12, «Пчелиные», В. 4, «Пчелы-колетиды». Изд-во «Наукова думка», К., 1970, 188 стр. // Вестн. зоологии. Т. 4. С. 89—90.

73. Тобиас В. И. Систематика и изучение местных энтомофагов // Биологические методы защиты плодовых и овощных культур от вредителей, болезней и сорняков как основы интегрированных систем. Тез. докл., октябрь 1971 г. Кишинев. С. 95—97.

## 1972

74. Тобиас В. И. Предисловие // Насекомые аридных областей СССР и сопредельных стран. (Тр. ВЭО. Т. 55). С. 3.

75. Тобиас В. И., Алексеев Ю. И. Наездники-бракониды (Hymenoptera, Braconidae) — паразиты вредных чешуекрылых Средней Азии (определятельная

таблица) // Насекомые аридных областей СССР и сопредельных стран. (Тр. ВЭО. Т. 55). С. 267—283.

76. Тобиас В. И. К познанию подрода *Chelonus* s. str. (Hymenoptera, Braconidae) фауны СССР и сопредельных территорий // Насекомые аридных областей СССР и сопредельных стран. (Тр. ВЭО. Т. 55). С. 284—299.

77. Тобиас В. И. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Монголии // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 1. С. 585—612.

78. Тобиас В. И. Поведение взрослых наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) и его совершенствование в процессе эволюции // Зоол. журн. Т. 51, вып. 4. С. 524—533.

#### 1973

79. Тобиас В. И. Систематики ЗИН — практике биологической борьбы // Защита растений. № 3. С. 9—11.

80. Тобиас В. И. (Рецензия). Энтомологические записки Литвы. Acta entomologica Lituanica, vol. 1, 1970, Vilnius // Энтномол. обзор. Т. 52, вып. 1. С. 246—247.

81. Тобиас В. И., Алексеев Ю. И. Новый род наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) со среднеазиатско-южноафриканским ареалом // Зоол. журн. Т. 52, вып. 2. С. 286—289.

82. Тобиас В. И., Якимавичюс А. Б. Дополнение к фауне наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Литвы по сборам П. Виноградова-Никитина 1903—1906 гг. // Энтомофаги и энтомопатогенные микроорганизмы вредителей растений. Acta entomol. Lit. Vol. 2. P. 23—38.

83. Тобиас В. И., Абдинбекова А. А. Наездники рода *Iprobracon* Thomson, 1892 (Hymenoptera, Braconidae) фауны СССР и Монголии // Энтномол. обзор. Т. 52, вып. 2. С. 430—439.

#### 1974

84. Тобиас В. И., Дударенко Г. П. Общие направления эволюции брюшка браконид (Hymenoptera, Braconidae) // Вестн. зоологии. Т. 3. С. 65—72.

85. Тобиас В. И. Поведение паразитических и жалоносных перепончатокрылых насекомых (Hymenoptera, Apsocrita) и их эволюция // Аннотации докладов симпозиума «Поведение насекомых, как основа для разработки мер борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства». 26—29 марта 1974 г. Киев. С. 18—19.

86/87. Тобиас В. И. Значение систематики для интегрированных методов защиты растений // Биологические средства защиты растений. М.: Колос. С. 41—60.

88. Тобиас В. И. К познанию браконид (Hymenoptera, Braconidae) Монголии // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 2. С. 261—274.

89. Тобиас В. И., Чуканова Л. Н. Хорбус — энтомофаг шведской мухи // Сиб. вестн. с.-х. науки. Т. 3. С. 62—64.

90. Тобиас В. И. Поведение и эволюция перепончатокрылых насекомых // Отчетная научная сессия по итогам работ 1973 года, 25—27 февраля 1974 г. Тез. докл. Зоол. ин-т АН СССР. Л.: Наука. С. 30.

91. Тобиас В. И. Бракониды (Hymenoptera, Braconidae) тропического происхождения в фауне СССР // Матер. VII съезда ВЭО. Ч. 1. Общая энтомология. Физиология, биохимия и биофизика. Медицинская и ветеринарная энтомология. Л. С. 134—135.

#### 1975

92. Тобиас В. И. Размеры тела наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) и их эволюция // Энтномол. обзор. Т. 54, вып. 1. С. 137—150.

93. Тобиас В. И., Колесников В. А. (Рецензия). В. Балтазар. Роящие осы — Sphecoidea. Фауна ЧССР, том 20, Прага. 1972: 1—471 + IX таблиц (Vladimir Balthasar. Grabvespen — Sphecoidea. Fauna CSSR, Band 20, Praha, 1972) // Энтномол. обзор. Т. 54, вып. 2. С. 476—477.

94. Тобиас В. И., Песенко Ю. А. VII съезд Всесоюзного энтомологического общества при Академии наук СССР 4—8 февраля 1975 г. // Энтномол. обзор. Т. 54, вып. 3. С. 687—691.

95. Тобиас В. И. Новый тропического происхождения род браконид (Hymenoptera, Braconidae) в фауне Средней Азии // Зоол. журн. Т. 54, вып. 6. С. 962—964.

96. Тоб и а с В. И., Песенко Ю. А. Крупнейший форум советских энтомологов // Защита растений. № 6. С. 2—5.
97. Тоб и а с В. И. VII съезд Всесоюзного энтомологического общества // Зоол. журн. Т. 54, вып. 9. С. 1421—1423.
98. Тоб и а с В. И. О фауне наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Закавказья // Матер. конфер. «Фауна и ее охрана в республиках Закавказья». 23—28 сентября 1975 г., Ереван. С. 156—158.
99. Тоб и а с В. И. Прикладная систематика как одна из основ прогресса защиты растений // Докл. на секциях VIII Междунар. конгр. по защ. раст. Т. 3. С. 64—69.
100. Tobias V. I. A review of the Braconidae (Hymenoptera) of the USSR. New Delhi, Bombay etc.: Amerind Publishing Co. Pvt. Ltd. i—viii + 164 p.
101. Тоб и а с В. И. Два новых вида браконид из рода *Apanteles* Foerst. (Hymenoptera, Braconidae) — паразитов минирующей моли *Bucculatrix ulmella* Z. // Изв. АН МССР. Сер. биол. и хим. наук. Т. 3. С. 60—63.
102. Тоб и а с В. И. Эколого-географическая характеристика наездников-браконид Кавказа // Об охране насекомых. Тез. докл. II совещания. Ереван. С. 87—91.
103. Тоб и а с В. И. Два новых вида и новый род наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) из Монголии // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 3. С. 306—309.
104. Тоб и а с В. И. Поведение паразитических и жалоносных перепончатокрылых насекомых (Hymenoptera, Apsocrita) и их эволюция // Поведение насекомых как основа для разработки мер борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства. Киев: Наукова думка. С. 162—170.

#### 1976

105. Тоб и а с В. И. Наездник *Gnaptogaster mongolica* gen. et sp. n. — представитель новой трибы браконид (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae) и некоторые вопросы филогении и эволюции этого семейства // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 4. С. 315—321.
106. Тоб и а с В. И. Новый род браконид (Hymenoptera, Braconidae, Opiinae) в фауне СССР // Новые виды насекомых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 64). С. 76—78.
107. Тоб и а с В. И. Становление и развитие способности парализовать жертву у наездников и ос (Hymenoptera, Apsocrita) // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 2. С. 308—310.
108. Тоб и а с В. И. К познанию дальневосточных браконид рода *Microdus* Nees (Hymenoptera, Braconidae) // Насекомые Дальнего Востока. (Тр. Биол.-почв. ин-та ДВНЦ АН СССР. Т. 43, вып. 146). С. 96—106.
109. Тоб и а с В. И. Новые виды наездников-браконид из рода *Apanteles* Först. (Hymenoptera, Braconidae) с Дальнего Востока // Полезные и вредные насекомые Дальнего Востока. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 67). С. 90—96.
110. Тоб и а с В. И. Бракониды Кавказа (Hymenoptera, Braconidae). Л.: Наука. 287 с.
111. Тоб и а с В. И. Значение систематики для защиты растений // Матер. совещ. по защ. раст. н.-и. ин-тов АН СССР и АН союзных республик. М. С. 23—25.
112. Тоб и а с В. И. Прикладная систематика и защита растений // Защита растений. № 10. С. 32—33.

#### 1977

113. Тоб и а с В. И. Два новых вида из рода *Opius* Wesm. (Hymenoptera, Braconidae) — паразиты мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) // Новые и малоизвестные виды насекомых европейской части СССР. Л. С. 82—85.
114. Тоб и а с В. И. Бракониды рода *Opius* Wesm. (Hymenoptera, Braconidae) — паразиты мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) // Энтомол. обозр. Т. 56, вып. 2. С. 420—430.
115. Тоб и а с В. И. К систематике и истории в Палеарктике рода *Gnaptodon* Hal. (Hymenoptera, Braconidae) // VII Междунар. симпоз. по энтомофауне Средней Европы. Тез. докл. Л. С. 101—102.
116. Тоб и а с В. И. Новый род и новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Монголии // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 5. С. 470—480.

117. Тобиас В. И. Жилкование крыльев браконид (Hymenoptera, Braconidae), его таксономическое значение и эволюция // Морфологические основы систематики насекомых. (Тр. ВЭО. Т. 58). С. 119—144.

118. Тобиас В. И., Алексеев Ю. И. К познанию браконид рода *Cardiochiles* Nees (Hymenoptera, Braconidae): виды с черной окраской тела // Новые виды насекомых Средней Азии и Казахстана. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 71). С. 94—104.

#### 1978

119. Тобиас В. И. Систематика и интегрированная защита // Защита растений. № 1. С. 22.

120. Тобиас В. И. Предисловие // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 1. Л.: Наука. С. 3—5.

121. Тобиас В. И. Отряд Hymenoptera — Перепончатокрылые. Введение // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 1. Л.: Наука. С. 7—42.

122. Тобиас В. И. Определительная таблица подотрядов и надсемейств Hymenoptera // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 1. Л.: Наука. С. 43—46.

123. Тобиас В. И. Надсем. Scolioidea // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 1. Л.: Наука. С. 47—56.

124. Тобиас В. И. Надсем. Sapygoidea // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 1. Л.: Наука. С. 56—58.

125. Тобиас В. И. Надсем. Pompiloidea // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 1. Л.: Наука. С. 83—147.

126. Тобиас В. И., Курзенко Н. В. Надсем. Vespoidea — складчатокрылые осы // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 1. Л.: Наука. С. 147—173.

#### 1979

127. Тобиас В. И. Предисловие // Новые виды насекомых. (Тр. ВЭО. Т. 61). С. 3—4.

128. Тобиас В. И. Новые род и вид из трибы *Dacnusiini* (Hymenoptera, Braconidae) с Кавказа // Новые виды насекомых. (Тр. ВЭО. Т. 61). С. 138—140.

129. Тобиас В. И. Два новых и малоизвестное подсемейства браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Австралии // Энтомол. обозр. Т. 58, вып. 1. С. 128—142.

130. Тобиас В. И. Новый вид браконид из рода *Cenocoelius* Hal. (Hymenoptera, Braconidae) с Дальнего Востока // Новые виды насекомых Сибири и Дальнего Востока. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 81). С. 106—108.

131. Тобиас В. И., Юлдашев Э. Ю. Три новых морфологически своеобразных вида и два новых рода браконид-неонезрин (Hymenoptera, Braconidae, Euphorinae, Neoneurini) // Новые виды насекомых азиатской части СССР. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 88). С. 95—102.

132. Тобиас В. И. Систематика, изменчивость и история в Палеарктике рода *Gnaptodon* Hal. (Hymenoptera, Braconidae) // VII Междунар. симпоз. по энтомофауне Средней Европы. Материалы. 19—24 сентября 1977 г., Л. С. 237—240.

#### 1980

133. Тобиас В. И. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) — паразитов короедов из Монголии и СССР // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 7. С. 289—295.

134. Тобиас В. И., Козлов М. А. VIII съезд Всесоюзного энтомологического общества // Защита растений. № 6. С. 54—55.

135. Балевски Н. А., Тобиас В. И. Три новых вида браконид рода *Apanteles* Foerst. (Hymenoptera, Braconidae) из юго-западной Болгарии // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 2. С. 363—367.

136. Тобиас В. И. VIII съезд Всесоюзного энтомологического общества при Академии наук СССР // Энтомол. обозр. Т. 59, вып. 2. С. 462—466.

137. Тобиас В. И., Кержнер И. М. VIII Международный симпозиум по энтомофауне Средней Европы // Энтотомол. обзор. Т. 59, вып. 2. С. 473.

138. Тобиас В. И., Козлов М. А. Отряд Перепончатокрылые — Hymenoptera // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей зерновых культур в СССР. Л.: Колос. С. 170—174.

139. Тобиас В. И. Семейство Бракониды — Braconidae // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей зерновых культур в СССР. Л.: Колос. С. 202—217.

140. Ермолаев В. П., Кандыбина М. Н., Тобиас В. И. Пионовая муха *Macrotrypeta ortalidina* Portsch. (Diptera, Tephritidae) и ее паразит *Opius* (Biosteres) *raeoniae* Tobias, sp. n. (Hymenoptera, Braconidae) // Энтотомол. обзор. Т. 59, вып. 4. С. 895—903.

#### 1981

141. Тобиас В. И. Предисловие // Вопросы общей энтомологии. (Тр. ВЭО. Т. 63). С. 3.

142. Тобиас В. И. Филогения сем. Braconidae (Hymenoptera) // Вопросы общей энтомологии. (Тр. ВЭО. Т. 63). С. 112—115.

143. Тобиас В. И., Белокобыльский С. А. Новые для науки и фауны СССР роды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Приморского края // Энтотомол. обзор. Т. 60, вып. 2. С. 354—363.

144. Тобиас В. И., Песенко Ю. А. (Рецензия). А. П. Расницын. Происхождение и эволюция перепончатокрылых насекомых, М., «Наука», 1980. 191 с. (Тр. Палеонтол. ин-та АН СССР. Т. 174) // Энтотомол. обзор. Т. 60, вып. 2. С. 469—474.

#### 1982

145. Тобиас В. И., Потапова Е. С. Морфологические особенности головной капсулы наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) и основные направления ее эволюции // Энтотомол. обзор. Т. 61, вып. 1. С. 30—42.

146. Тобиас В. И. О видах браконид, описанных В. Хелленом в подроде *Taphaeus* Wesmäl (Hymenoptera, Braconidae) // Энтотомол. обзор. Т. 61, вып. 3. С. 614—619.

147. Тобиас В. И. Семейство Бракониды — Braconidae // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей овощных культур и картофеля в СССР. Л.: Колос. С. 153—170.

#### 1983

148. Тобиас В. И. Предисловие // Лесная энтомология. (Тр. ВЭО. Т. 65). С. 3.

149. Тобиас В. И. К познанию рода *Acrisis* Förster, 1862 и трибы *Acrisidini* Hellén, 1957 (Hymenoptera, Braconidae, Doryctinae) // Лесная энтомология. (Тр. ВЭО. Т. 65). С. 155—168.

150. Tobias V. I. Wiederspiegelung des Verbindens mit den Pflanzen in der Morphologie der parasitischen Hymenopteren mit Beispiel der Familie Braconidae (Hymenoptera) // Abstracts of lectures given at the tenth International Symposium on Entomofaunistics of Central Europe. Budapest. P. 57.

151. Тобиас В. И. Семейство Бракониды — Braconidae // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей однолетних и многолетних трав и зернобобовых культур в СССР. Л.: Колос. С. 168—177.

152. Тобиас В. И., Белокобыльский С. А. Аберрантное жилкование у браконид (Hymenoptera, Braconidae) и его значение для изучения филогении семейства // Энтотомол. обзор. Т. 62, вып. 2. С. 341—347.

#### 1984

153. Тобиас В. И. (Рецензия). Исследования по Hymenoptera. Studies on the Hymenoptera. (Contributions of the American Entomological Institute. 1983, vol. 20, 471 p. A collection of articles on Hymenoptera commemorating the 70<sup>th</sup> birthday of Henry K. Townes. Edited by Vitendra K. Gupta) // Энтотомол. обзор. Т. 63, вып. 2. С. 413—416.

154. Тоб и а с В. И. Семейство наездники-бракониды — Braconidae // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей плодовых и ягодных культур в СССР. Л.: Колос. С. 176—186.

155. Тоб и а с В. И. Дальневосточные виды рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae, Cheloninae) с желтыми абдоминальными пятнами // Систематика насекомых Дальнего Востока. С. 84—93.

156. Тоб и а с В. И. Предисловие // Этология насекомых. (Тр. ВЭО. Т. 66). С. 3.

157. Тоб и а с В. И., Котенко А. Г. Три новых вида рода *Apanteles* Foerst. группы *parasitella* (Hymenoptera, Braconidae) // Таксономия и зоогеография насекомых. Киев: Наукова думка. С. 61—67.

## 1985

158. Тоб и а с В. И. Новые виды наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Афганистана // Энтومол. обзор. Т. 64, вып. 1. С. 197—202.

159. Тоб и а с В. И. Наездники-бракониды (Hymenoptera, Braconidae) в лесных сообществах // Система мониторинга в защите леса. Тез. докл. Всесоюз. совещ. (сентябрь, 1985 г.). Красноярск. С. 138—141.

160. Тоб и а с В. И. К 125-летию Всесоюзного энтомологического общества // Защита растений. № 6. С. 61—62.

161. Тоб и а с В. И. Всесоюзному энтомологическому обществу 125 лет // Энтومол. обзор. Т. 64, вып. 2. С. 433—437.

162. Тоб и а с В. И. Два новых вида браконид из рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) с Кавказа // Энтومол. обзор. Т. 64, вып. 4. С. 823—826.

163. Тоб и а с В. И., Лившиц И. З., Митрофанов В. И. Методические рекомендации по определению перепончатокрылых паразитов вредителей плодового сада (бракониды и афидиды). Ялта. 50 с.

164. Тоб и а с В. И., Гурасашвили М. Л. Новый вид рода *Phaenocarpa* (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 64, вып. 3. С. 461—463.

165. Тоб и а с В. И. *Victorovita* gen. n. — новый род наездников-браконид из трибы *Dacnusini* (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) // Зоол. журн. Т. 64, вып. 9. С. 1407—1409.

## 1986

166. Тоб и а с В. И. Предисловие // Фауна чешуекрылых. (Тр. ВЭО. Т. 67). С. 4.

167. Тоб и а с В. И. Предисловие // Общая энтомология. (Тр. ВЭО. Т. 68). С. 3.

168. Тоб и а с В. И. О значении выростов тела у личинок паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Aprocrita) // Общая энтомология. (Тр. ВЭО. Т. 68). С. 56—60.

169. Тоб и а с В. И. Аммофилы (с. 24), Афелинусы (с. 44), Афидиды (с. 44), Бембексы (с. 56), Бракониды (с. 81), Дорожные осы (с. 183), Дрииниды (с. 185), Жалящие перепончатокрылые (с. 195), Муравьи (с. 385), Наездники (с. 392), Немки (с. 401), Общественные насекомые (с. 417), Общественные пчелы (с. 417), Одиныры (с. 418), Одиночные осы (с. 418), Одиночные пчелы (с. 418), Орехотворки (с. 431), Осы (с. 436), Осы настоящие (с. 436), Паразитические перепончатокрылые (с. 449), Перепончатокрылые (с. 460—461), Пилильщики (с. 467), Пчелиные волки (с. 523), Пчелы (с. 523), Роющие осы (с. 548), Складчатокрылые осы (с. 581), Сколии (с. 582), Сфексы (с. 618), Теленомусы (с. 623), Хальциды (с. 683), Церцерис (с. 702), Шершни (с. 720), Шмели (с. 721—722), Шмели-кукушки (с. 722), Энциртиды (с. 738) // Биологический энциклопедический словарь. М.: Советская энциклопедия. 831 с.

170. Тоб и а с В. И. Новые виды подсемейства *Cheloninae* (Hymenoptera, Braconidae) с Дальнего Востока СССР // Систематика перепончатокрылых насекомых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 159). С. 3—17.

171. Тоб и а с В. И. Два новых вида рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) из Молдавии // Энтомофаги вредителей сада. Кишинев. С. 9—14.

172. Тоб и а с В. И. Новые виды рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) с Дальнего Востока СССР // Перепончатокрылые Восточной Сибири и Дальнего Востока. Владивосток. С. 22—27.

173. Тобиас В. И., Белокобыльский С. А., Котенко А. Г. Сем. Braconidae — бракониды // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 4. Л.: Наука. С. 7—500.

174. Тобиас В. И., Якимавичюс А. Б., Кирияк И. Г. Сем. Braconidae — бракониды. Подсем. Opiinae и Alysiinae. Сем. Aphidiidae // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 5. Л.: Наука. С. 7—308.

#### 1987

175. Тобиас В. И. Семейство наездники-бракониды — Braconidae // Определитель вредных и полезных насекомых и клещей хлопчатника в СССР. Л.: Агропромиздат. С. 17—18, 83—97.

176. Тобиас В. И. Предисловие // Морфологические основы филогении насекомых. (Тр. ВЭО. Т. 69). С. 3.

177. Тобиас В. И., Потапова Е. С. Лабиомаксиллярный комплекс браконид (Hymenoptera, Braconidae), его эволюция и таксономическое значение // Морфологические основы филогении насекомых. (Тр. ВЭО. Т. 69). С. 190—208.

178. Медведев Г. С., Долин В. Г., Тобиас В. И., Хотько Э. Н. XI Международный симпозиум по энтомофауне Средней Европы. 18—23 мая 1986 г., Гота (ГДР) // Энтомол. обзор. Т. 66, вып. 1. С. 209—214.

179. Тобиас В. И. Новые таксоны браконид (Hymenoptera, Braconidae) из балтийского янтаря // Энтомол. обзор. Т. 66, вып. 4. С. 845—859.

#### 1988

180. Тобиас В. И. Два новых вида браконид подсем. Cheloninae на охраняемых территориях Литвы (Hymenoptera, Braconidae) // Фауна насекомых охраняемых территорий Литовской ССР. Acta entomol. Lit. Т. 9. С. 89—94.

181. Тобиас В. И. Предисловие // Систематика насекомых и клещей. (Тр. ВЭО. Т. 70). С. 3—4.

182. Тобиас В. И. Семейство Paxylommatidae (Hymenoptera) в фауне СССР // Систематика насекомых и клещей. (Тр. ВЭО. Т. 70). С. 131—143.

183. Тобиас В. И. Предисловие // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 6. Л.: Наука. С. 3—5.

184. Тобиас В. И. Надсем. Trigonaloidea. Сем. Trigonalidae — тригоналиды // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 6. Л.: Наука. С. 235—236.

185. Тобиас В. И. Надсем. Stephanoidea. Сем. Stephanidae — стэфаниды // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 6. Л.: Наука. С. 236—237.

186. Тобиас В. И. Надсем. Ichneumonoidea. Сем. Paxylommatidae — паксилломатиды // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 6. Л.: Наука. С. 237—242.

187. Тобиас В. И. Новое подсемейство браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Австралии // Энтомол. обзор. Т. 67, вып. 3. С. 644—648.

188. Tobias V. I., Stary P. Regarding «anyone, who can actually defend the usage of „Aphidiidae”» // Ichnews. Vol. 11. P. 18—19.

189. Тобиас В. И. Фаунистические связи браконид (Hymenoptera, Braconidae) Сибири и Северной Европы // Связи энтомофаун Северной Европы и Сибири. Л.: Зоол. ин-т АН СССР. С. 181—184.

190. Tobias V. I. Verbindungen der europäischen Brackwespen (Hymenoptera, Braconidae) mit ihren Wirten // XII Междунар. симпоз. по энтомофауне Средней Европы. 25—30 сентября 1988 г. Тез. докл. Киев. С. 164.

#### 1989

191. Тобиас В. И., Дорохова Г. И., Карелин В. Д., Кирияк И. Г., Корнев А. А., Костюков В. В., Куслицкий В. С., Леготай М. В., Лившиц И. З., Мацюков В. А., Митрофанов В. И., Секерская Н. П., Эйдельберг М. И. Полезная фауна плодового сада. Справочник. М.: Агропромиздат. 320 с.

192. Тобиас В. И. Новые виды рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) с желтыми абдоминальными пятнами с Дальнего Востока СССР // Материалы по систематике перепончатокрылых насекомых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 188). С. 3—22.

193. Тобиас В. И. О применении метода филогенетического анализа В. Хеннига для построения филогенетического древа семейства Braconidae (Hymenoptera) // Вопросы систематики и эволюции насекомых. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 202). С. 67—86.

194. Тобиас В. И. Новый вид нового для фауны СССР рода браконид (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 68, вып. 1. С. 149—151.

195. Тобиас В. И. Значение фаунистических исследований для интродукционного биометода // Интродукция и применение полезных членистоногих в защите растений. Тр. симпоз. 5—9 сентября 1988 г., г. Батуми. Л.: Зоол. ин-т АН СССР. С. 19—23.

196. Tobias V. I. Die Braconidae des europäischen Teils der UdSSR // Verhandlungen IX Symposium für die Entomofaunistik Mitteleuropas (SIEEC). 19—23 Mai 1986, Gotha. Dresden. S. 278—279.

197. Koponen M., Tobias V. I. Lists of the insect types in the Zoological Museum, University of Helsinki. 12. Hymenoptera: Braconidae described by Wolter Hellen // Acta Entomol. Fenn. Т. 55. P. 23—25.

198. Тобиас В. И. Наездники рода *Microchelonus* (Hymenoptera, Braconidae) Монголии // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 10. С. 413—505.

## 1990

199. Квике Д. Л. Дж., Тобиас В. И. Новые роды подсем. Braconinae (Hymenoptera, Braconidae) из Австралии // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 1. С. 164—180.

200. Тобиас В. И. К познанию дальневосточных наездников-браконид рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae). Темнобрюхие виды со светлоокрашенными ногами // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 1. С. 181—192.

201. Емельянов А. Ф., Коротяев Б. А., Медведев Г. С., Нарчук Э. П., Песенко Ю. А., Рихтер В. А., Тобиас В. И., Шапошников Г. Х. X съезд Всесоюзного энтомологического общества. Секция I. Общая энтомология // Энтомол. обозр. Т. 69, вып. 2. С. 467—471.

202. Тобиас В. И. Предисловие // Паразитические перепончатокрылые Молдавии. Кишинев. С. 3—5.

203. Талицкий В. И., Куслицкий В. С., Тобиас В. И. Семейство Braconidae // Паразитические перепончатокрылые Молдавии. Кишинев. С. 53—83.

204. Тобиас В. И. Афиидиды и апозигиды в системе ихневмоидных наездников (Hymenoptera, Ichneumonoidea) // Успехи энтомологии в СССР. Насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. Л. С. 118—120.

205. Тобиас В. И. Три новых вида наездников-ализии (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) из Вьетнама // Новости систематики и фауистики насекомых Вьетнама. Часть 1. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 209). С. 99—106.

206. Тобиас В. И., Лонг Х. Д. Новые виды рода *Aranteles* Foerster группы *A. ultor* (Hymenoptera, Braconidae) из Вьетнама // Новости систематики и фауистики насекомых Вьетнама. Часть 1. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 209). С. 107—114.

207. Тобиас В. И. Новые монгольские виды рода *Microchelonus* (Hymenoptera, Braconidae) с сильно развитым вершинным абдоминальным отверстием у самцов // Насекомые Монголии. Л.: Наука. Вып. 11. С. 270—276.

208. Тобиас В. И. Два новых вида рода *Microchelonus* (Hymenoptera, Braconidae) из Крыма // Новости фауистики и систематики. Киев: Наукова думка. С. 133—137.

## 1991

209. Тобиас В. И. (Рецензия). Перепончатокрылые. Ред. И. Голд и Б. Болтон. Британский музей (Естественной истории). Изд. Оксфордского университета. 1988. 332 с. // Энтомол. обозр. Т. 70, вып. 1. С. 255—259.

210. Тобиас В. И. Новый вид рода *Chelonus* (Hymenoptera, Braconidae) из Средней Азии // Зоол. журн. Т. 70, вып. 7. С. 143—144.



211. Tobias V. I. Наездники-бракониды рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) Западного Бадахшана и Памиро-Алая // Энтомол. обзор. Т. 70, вып. 3. С. 646—656.

#### 1992

212. Tobias V. I. Links of some taxonomical characters (wing venation, coloration, etc.) of Hymenoptera with habitat // Proc. XIX Internat. Congr. Entomol., Abstracts. Beijing, China, June 28—July 4, 1992. P. 51.

213. Tobias V. I., Перепеченко В. Л. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) с юго-востока Украины // Вестн. зоологии. Т. 5. С. 28—32.

214. Tobias V. I. Прогностические возможности систематики энтомофагов и их использование для разработки интегрированной борьбы с вредителями хлопчатника // Проблемы интеграции в защите хлопчатника от вредителей. Матер. Всесоюз. симпоз. 13—15 декабря 1988 г., Ашгабат. С. 12—18.

215. Казенас В. Л., Tobias V. I. Ночевочные скопления ос (Hymenoptera, Sphecidae) в Юго-Восточном Казахстане // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 1. С. 28—31.

216. Tobias V. I., Саидов Н. Ш. Влияние ветра на суточную активность паразитических перепончатокрылых насекомых (на примере наездников-браконид) (Hymenoptera Parasitica, Braconidae) // Энтомол. обзор. Т. 71, вып. 2. С. 339—347.

217. Tobias V. I. Наездники-бракониды рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) в Забайкалье // Насекомые Даурии и сопредельных территорий. М. Т. 1. С. 108—123.

218. Yakovlev E. V., Tobias V. I. Braconidae (Hymenoptera) parasites of fungivorous Diptera in Karelia // Entomol. Fenn. Vol. 3, N 3. P. 139—148.

#### 1993

219. Tobias V. I. Габробракон (Hymenoptera, Braconidae) — вид с ареалом внутри ареала // Матер. VI Совещания «Вид и его продуктивность в ареале». Программа ЮНЕСКО «Человек и биосфера», Санкт-Петербург, 23—26 ноября 1993 г. СПб. С. 258—260.

220. Медведев Г. С., Тер-Минасян М. Е., Tobias V. I., Тряпцын В. А. Памяти Асмик Седраковны Аветян (1902—1992) // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 1. С. 250—253.

221. Tobias V. I. Наездники рода *Microchelonus* (Hymenoptera, Braconidae) с сильно удлинёнными щупиками // Зоол. журн. Т. 72, вып. 7. С. 95—103.

222. Tobias V. I. Зависимость жилкования крыльев перепончатокрылых насекомых (Hymenoptera) от экологических условий их местообитания // Энтомол. обзор. Т. 72, вып. 3. С. 497—506.

#### 1994

223. Gannota E., Tobias V. I. *Dacnusa bakurianensis* sp. n. (Hymenoptera, Braconidae) from Caucasus // Entomol. Fenn. Vol. 5. P. 7—9.

224. Tobias V. I. Дальневосточные наездники-бракониды рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae). Темноокрашенные виды с удлинённым брюшком // Энтомол. обзор. Т. 73, вып. 2. С. 352—370.

225. Tobias V. I. (Рецензия). Перепончатокрылые мира: руководство для определения семейств. Hymenoptera of the World: An identification guide to families. 1993. Ed. H. Goulet, J. T. Huber. Research Branch Agriculture Canada. Ottawa. Ontario. 668 pp. // Энтомол. обзор. Т. 73, вып. 2. С. 490—491.

226. Tobias V. I. К познанию наездников-браконид рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) Прибайкалья // Тр. заповед. «Даурский». Киев. Т. 3. С. 129—139.

227. Tobias V. I. Description of two species (one new species) of the genus *Microchelonus* from Austria. (Insecta: Hymenoptera: Braconidae) // Ann. Naturhist. Mus. Wien. Bd 96. P. 169—172.

228. Tobias V. I., Belokobylskij S. A., Kotenko A. G. Fam. Braconidae. Keys to the Insects of the European Part of the USSR. Volume 3. Hymenoptera. Part 4. New Delhi: Baba Barkha Nath Printers. 883 p.

229. Tobias V. I., Jakimavičius A. B., Kiriyak I. G. Fam. Braconidae, subfam. Alysinae, Opiinae. Fam Aphidiidae. Keys to the Insects of the European Part of the USSR. Volume 3. Hymenoptera. Part 5. New Delhi: Baba Barkha Nath Printers. 507 p.

230. Тоб и а с В. И. Новые подрод и виды рода *Microchelonus* (Hymenoptera, Braconidae) с замечаниями по синонимике // Зоол. журн. Т. 74, № 7. С. 38—50.

231. Тоб и а с В. И. (Рецензия). Новое периодическое издание — журнал по перепончатокрылым насекомым: *Journal of Hymenoptera Research*. 1992. Vol. 1, N 1 // Энтотомол. обзор. Т. 74, вып. 1. С. 257—260.

232. Тоб и а с В. И. Новые среднеазиатские виды рода *Microchelonus* Szépl. из группы *M. retusus* (Hymenoptera, Braconidae) // Энтотомол. обзор. Т. 74, вып. 2. С. 420—425.

233. Tobias V. I. Species of the *Microchelonus* agathis group with description of *M. subagathis* sp. n. from Turkmenistan (Hymenoptera: Braconidae) // *Zoosyst. Ross.* Vol. 3, N 2. P. 289—291.

234. Tobias V. I. Species of the genus *Microchelonus* (Hymenoptera, Braconidae) as characteristic elements of Mongolian fauna // *Internat. Conf. «Asian ecosystems and their protection»*. 21—25 August, Ulaanbaatar, Mongolia. P. 59.

235. Тоб и а с В. И. Дальневосточные виды рода *Microchelonus* группы *M. contractus* (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 74, вып. 10. С. 60—69.

236. Тоб и а с В. И., Перепеченко В. Л. Новый род браконид (Hymenoptera, Braconidae, Alysinae) из Туркмении // Энтотомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 677—680.

237. Тоб и а с В. И., Саидов Н. Ш. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 74, вып. 3. С. 681—684.

## 1996

238. Tobias V. I. New species of *Microchelonus* with light-coloured legs from Turkmenistan (Hymenoptera: Braconidae) // *Zoosyst. Ross.* Vol. 4, N 1. P. 159—162.

239. Тоб и а с В. И. Определительная таблица монгольских видов рода *Microchelonus* Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) по самцам (с описанием новых видов) // Энтотомол. обзор. Т. 75, вып. 2. С. 380—407.

## 1997

240. Тоб и а с В. И. Виды рода *Microchelonus* группы *M. contractus* (Hymenoptera, Braconidae) с сильно укороченной радиальной ячейкой с юга России и сопредельных территорий // Зоол. журн. Т. 76, вып. 6. С. 684—694.

241. Belokobylskij S. A., Tobias V. I. On the braconid wasps of the subfamily Alysinae (Hymenoptera, Braconidae) from Kuril Islands // *Far Eastern Entomologist*. Vol. 47. P. 1—17.

242. Тоб и а с В. И., Саидов Н. Ш. Два новых вида наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Таджикистана // Энтотомол. обзор. Т. 76, вып. 1. С. 210—212.

243. Тоб и а с В. И. Новые виды браконид рода *Microchelonus* Szépl. группы *M. contractus* (Hymenoptera, Braconidae) // Энтотомол. обзор. Т. 76, вып. 3. С. 654—665.

244. Tobias V. I. Species of the *Microchelonus contractus* group with very short malar spaces, from Russia and neighbouring territories (Hymenoptera: Braconidae) // *Zoosyst. Ross.* Vol. 5, N 2. P. 291—293.

245. Tobias V. I. New braconids of the genus *Microchelonus* with yellow abdominal spots in the female, similar to *M. fenestratus* (Nees) (Hymenoptera: Braconidae) // *Zoosyst. Ross.* Vol. 6, N 1/2. P. 297—301.

246. Тоб и а с В. И., Саидов Н. Ш. Три новых вида наездников-браконид из Вахшской долины Таджикистана // *Изв. АН Республики Таджикистан*. Т. 2—4. С. 25—29.

247. Tobias V. I., Lukas J. *Microchelonus bidentulus* sp. nov. from Slovakia (Hymenoptera, Braconidae) // Entomofauna. Vol. 18, N 2. P. 21—24.

#### 1998

248. Tobias V. I., Šapek M., Lauterer P. Braconidae (Hymenoptera) from Afghanistan in the collections of the Moravian Museum // Acta Mus. Morav. Sci. biol. Vol. 82. P. 173—190.

249. Тобиас В. И. Приспособительное значение изменчивости окраски у браконид (Hymenoptera, Braconidae) // Проблемы энтомологии в России. Сб. науч. трудов. СПб. Т. 2. С. 159—160.

250. Тобиас В. И. Роение самцов у паразитических перепончатокрылых // Проблемы энтомологии в России. Сб. науч. трудов. СПб. Т. 2. С. 160—161.

251. Белокобыльский С. А., Тобиас В. И., Тэгер А., Шарки М. Дж. Сем. Braconidae — бракониды // Определитель насекомых Дальнего Востока России. Том 4. Сетчатокрылообразные, скорпионницы, перепончатокрылые. Часть 3. Владивосток: Дальнаука. С. 8—656.

252. Тобиас В. И. Роение самцов у паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Parasitica), его вероятное значение и эволюция // Энтотомол. обзор. Т. 77, вып. 1. С. 54—66.

#### 1999

253. Тобиас В. И. Виды рода *Microchelonus*, близкие к *M. atripes* (Hymenoptera, Braconidae), из западной части Палеарктики // Зоол. журн. Т. 78, вып. 6. С. 697—708.

254. Тобиас В. И. Новый род и новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) с Северо-Запада России // Энтотомол. обзор. Т. 78, вып. 4. С. 924—933.

#### 2000

255. Tobias V. I. New data on subfamily Opiinae (Hymenoptera, Braconidae) from the Russian Far East // Far Eastern Entomologist. Vol. 83. P. 1—16.

256. Белокобыльский С. А., Тобиас В. И. Сем. Braconidae — бракониды // Определитель насекомых Дальнего Востока России. Том 4. Сетчатокрылообразные, скорпионницы, перепончатокрылые. Часть 4. Владивосток: Дальнаука. С. 8—571.

257. Тобиас В. И. Сем. Raхylommatidae — паксилломматиды // Определитель насекомых Дальнего Востока России. Том 4. Сетчатокрылообразные, скорпионницы, перепончатокрылые. Часть 4. Владивосток: Дальнаука. С. 572—576.

258. Тобиас В. И. Предисловие // Тр. РЭО. Т. 71. С. 3.

259. Тобиас В. И. Одиннадцать съездов Русского энтомологического общества // Тр. РЭО. Т. 71. С. 23—28.

260. Тобиас В. И., Радченко В. Г. Памяти А. З. Осычнюк (1926—1998) // Энтотомол. обзор. Т. 79, вып. 2. С. 506—508.

#### 2001

261. Tobias V. I. Additional data to the subfamily Opiinae (Hymenoptera, Braconidae) from the Russian Far East // Far Eastern Entomologist. Vol. 108. P. 1—10.

262. Тобиас В. И. Новые виды рода *Microchelonus* (Hymenoptera, Braconidae) из Украины, близкие к *M. saucasicus* // Вестн. зоологии. Т. 35, вып. 3. С. 17—21.

263. Белокобыльский С. А., Тобиас В. И. Открытие на территории России новой фауны насекомых-энтомофагов семейства Braconidae // Отчетная научная сессия по итогам работ 2000 г. Тез. докл. 3—5 апреля 2001 г. СПб.: Зоол. ин-т РАН. С. 10—11.

264. Тобиас В. И. Новые данные о роении самцов у паразитических перепончатокрылых // Отчетная научная сессия по итогам работ 2000 г. Тез. докл. 3—5 апреля 2001 г. СПб.: Зоол. ин-т РАН. С. 47—49.

265. Тобиас В. И. Виды *Microchelonus* из подрода *Microchelonus* s. str. (Hymenoptera, Braconidae) с расширенной за глазами головой из западной части Палеарктики // Зоол. журн. Т. 80, вып. 11. С. 1327—1337.

266. Тобиас В. И. Виды рода *Microchelonus Szépl.* (Hymenoptera, Braconidae) с желтыми абдоминальными пятнами и светлой окраской тела из западной половины Палеарктики // Энтомол. обозр. Т. 80, вып. 1. С. 137—179.

267. Belokobylskij S. A., Tobias V. I. Fauna of entomophagous wasps of the family Braconidae (Hymenoptera) of the Russian Far East // Тр. Зоол. ин-та РАН. Т. 289. С. 31—38.

## 2002

268. Тобиас В. И. Новые виды рода *Microchelonus* (Hymenoptera, Braconidae) с Нижнего Поволжья // Зоол. журн. Т. 81, вып. 8. С. 952—957.

269. Tobias V. I. New species of the genus *Microchelonus* related to *M. subcontractus* (Abdinbekova) from Russia and adjacent territories (Hymenoptera: Braconidae) // Zoosyst. Ross. Vol. 10, N 2. P. 381—385.

270. Lozan A., Tobias V. I. A new species of the genus *Chorebus* from Moldova (Hymenoptera: Braconidae, Alysiinae) // Zoosyst. Ross. Vol. 11, N 1. P. 171—173.

271. Belokobylskij S. A., Tobias V. I. New subgenus of the genus *Dinotrema* Foerster (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) from East Palaearctic with description of a new species // Far Eastern Entomologist. Vol. 120. P. 1—7.

272. Tobias V. I. New and little-known species of the genus *Microchelonus Szépliget*i (Hymenoptera, Braconidae) from the Russian Far East // Far Eastern Entomologist. Vol. 120. P. 8—12.

273. Lozan A., Tobias V. I. *Microchelonus Szépliget*i (Hymenoptera, Braconidae) from central-European peat-bogs with redescription of *M. basalis* (Curtis) // Linzer biol. Beitr. Vol. 34, N 2. P. 1179—1184.

274. Тобиас В. И. Роение самцов у паразитических перепончатокрылых браконид (Hymenoptera, Braconidae) и его значение // Энтомол. обозр. Т. 81, вып. 1. С. 3—10.

275. Тобиас В. И. Роение самцов паразитических перепончатокрылых на Северо-Западе России // XII съезд РЭО. 19—24 августа 2002 г. Тез. докл. СПб. С. 345—346.

## 2003

276. Тобиас В. И. К познанию подрода *Prosapha* (stat. n.) рода *Dinotrema* (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) // Зоол. журн. Т. 82, вып. 7. С. 810—815.

277. Тобиас В. И. Виды рода *Dinotrema* Foerster, 1862 (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) без предщитиковой ямки и с гладким или лишь вдоль середины скульптурированным пропodeумом из России и с сопредельных территорий // Энтомол. обозр. Т. 82, вып. 1. С. 138—156.

278. Медведев Г. С., Богданова Е. Н., Кипятков В. Е., Князев А. Н., Кривохатский В. А., Кузнецова В. Г., Медведев С. Г., Михайлов К. Г., Нарчук Э. П., Песенко Ю. А., Резник С. Я., Селиховкин А. В., Семьянов В. П., Синёв С. Ю., Тобиас В. И. XII съезд Русского энтомологического общества, Санкт-Петербург, 19—24 августа 2002 г. // Энтомол. обозр. Т. 82, вып. 1. С. 231—246.

279. Tobias V. I., Lozan A. Central-European species of *Microchelonus Szépliget*i (Hymenoptera, Braconidae) with very big apical metasomal aperture of males // Linzer biol. Beitr. Vol. 35, N 1. P. 239—261.

280. Тобиас В. И. Виды рода *Microchelonus Szépl.* (Hymenoptera, Braconidae) с грубой скульптурой головы // Энтомол. обозр. Т. 82, вып. 2. С. 449—471.

## 2004

281. Тобиас В. И. Виды рода *Dinotrema* Foerster (Hymenoptera, Braconidae) без предщитиковой ямки, с широко скульптурированным пропodeумом и короткими мандибулами из России и с сопредельных территорий // Энтомол. обозр. Т. 83, вып. 2. С. 468—486.

282. Тобиас В. И. Два новых вида браконид рода *Dinotrema* Foerster (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) без предщитиковой ямки // Энтомол. обозр. Т. 83, вып. 3. С. 679—683.

283. Тобиас В. И. Паразитические насекомые-энтомофаги, их биологические особенности и типы паразитизма // Тр. РЭО. Т. 75, вып. 2. С. 1—149.

#### 2005

284. Tobias V. I., Shaw M. R. Rearing records of two species of *Microchelonus Szépligeti* from Britain, with the description of a new species (Hymenoptera, Braconidae: Cheloninae) // *Entomol. Monthly Mag.* Vol. 141. P. 15—19.

285. Песенко Ю. А., Казенас В. Л., Тобиас В. И. Памяти Т. П. Мариковской (1946—2001) // *Энтомолог. обозр.* Т. 84, вып. 1. С. 234—238.

286. Тобиас В. И. Новые виды рода *Microchelonus Szépl.* (Hymenoptera, Braconidae) с юго-востока европейской части России и сопредельных территорий // *Энтомолог. обозр.* Т. 84, вып. 2. С. 427—436.

287. Tobias V. I., Lozan A. Palearctic species of *Microchelonus Szépligeti*, 1908 with extremely long palpi (Hymenoptera, Braconidae: Cheloninae) // *Acta Mus. Morav., Sci. biol.* Vol. 90. P. 219—233.

288. Иванов Е. В., Тобиас В. И. Два новых вида наездников-дакнузинов рода *Chorebus Haliday* (Hymenoptera: Braconidae: Alysiinae: Dacnusiini) из Азербайджана // *Рус. энтомолог. журн.* Т. 14, вып. 3. С. 223—225.

#### 2006

289. Lozan A., Tobias V. I. Species of the genus *Microchelonus Szépligeti*, 1908 with very small apical metasomal aperture in males (Hymenoptera, Braconidae: Cheloninae) // *Ann. zool.* Vol. 56, N 2. P. 327—334.

290. Тобиас В. И. Палеарктические виды рода *Dinotrema Foerster* (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) с предщитковой ямкой и длинным яйцекладом // *Энтомолог. обозр.* Т. 85, вып. 2. С. 395—413.

291. Tobias V. I., Lozan A. New species of the genus *Microchelonus Szépligeti*, 1908 from Central Europe (Hymenoptera, Braconidae: Cheloninae) // *Entomol. Monthly Mag.* Vol. 142. P. 107—114.

292. Тобиас В. И. Паразитоиды или карнивороиды // Симпозиум стран СНГ по перепончатокрылым насекомым. Россия, Москва, 26—29 сентября 2006 г. Программа и тез. докл. С. 84.

#### 2007

293. Тобиас В. И., Белокобыльский С. А. Фауна браконид Российского Дальнего Востока (Hymenoptera, Braconidae) // Проблемы и перспективы общей энтомологии. (Тез. докл. XIII съезда РЭО. 9—15 сентября 2007 г., Краснодар). Краснодар. С. 361—362.

294. Тобиас В. И. Некоторые синонимы в паразитологии энтомофагов и о терминах паразитоид и карнивороид // *Энтомолог. обозр.* Т. 86, вып. 2. С. 259—266.

295. Медведев Г. С., Тобиас В. И., Емельянов А. Ф., Расницын А. П., Рихтер В. А., Кононова С. В., Белокобыльский С. А. Памяти М. А. Козлова (1936—2006) // *Энтомолог. обозр.* Т. 86, вып. 2. С. 467—479.

296. Белокобыльский С. А., Тобиас В. И. Подсем. Alysiinae. Группа родов, близких к *Aspilota* // *Определитель насекомых Дальнего Востока России. Том IV. Сетчатокрылообразные, скорпионницы, перепончатокрылые. Часть 5. Владивосток: Дальнаука.* С. 9—133.

#### 2008

297. Beyarslan A., Tobias V. I. *Bracon (Lucobracon) iskilipus* sp. n. (Hymenoptera, Braconidae, Braconinae) from the Central Black Sea Region of Turkey // *Biologia.* Vol. 63, N 4. P. 550—552.

298. Тобиас В. И. Палеарктические виды группы *Microchelonus retusus* (Hymenoptera, Braconidae, Cheloninae) // *Энтомолог. обозр.* Т. 87, вып. 4. С. 880—909.

299. Тобиас В. И. Род *Microchelonus* Szepf. (Hymenoptera: Braconidae, Cheloniinae) в Палеарктике // II Симпозиум стран СНГ по перепончатокрылым насекомым. Россия, Санкт-Петербург, 13—17 сентября 2010 г. 8-й Коллоквиум Российской секции Международного союза исследователей общественных насекомых (IUSSI). Россия, Санкт-Петербург, 18—19 сентября 2010 г. Программа и тез. докл. СПб.: Зоол. ин-т РАН. С. 134.

300. Тобиас В. И. Палеарктические виды рода *Microchelonus* Szepf. (Hymenoptera: Braconidae, Cheloniinae): определительная таблица // Тр. РЭО. Т. 81, вып. 1. С. 1—354.

301. Тобиас В. И., Белокобыльский С. А., Гохман В. Е. II Симпозиум стран СНГ по перепончатокрылым насекомым // Энтомолог. обзор. Т. 89, вып. 4. С. 930—931.

302. Тобиас В. И., Белокобыльский С. А., Гохман В. Е. II Симпозиум стран СНГ по перепончатокрылым насекомым // Rus. Entomol. J. Т. 19, вып. 4. С. 341—343.

## 2011

303. Тобиас В. И. Род *Chelonus* Jurine (Hymenoptera, Braconidae, Cheloniinae) в фауне России и сопредельных территорий. Группа видов *Ch. olgae* Kock. // Энтомолог. обзор. Т. 90, вып. 2. С. 416—438.

304. Tobias V. I. A new subgenus of the genus *Microchelonus* Szépliget and a new species of the genus *Chelonus* Panzer (Hymenoptera, Cheloniinae) from Central Asia // Rus. Entomol. J. Vol. 20, N 3.

## СПИСОК ТАКСОНОВ НАСЕКОМЫХ, НАЗВАННЫХ В ЧЕСТЬ В. И. ТОБИАСА

## Трибы

Tobiasitini Kasparyan, 1988 (Hymenoptera: Paxylommatidae)

## Роды (5)

*Tobiasia* Trjapitzin, 1962 (Hymenoptera: Encyrtidae)

*Tobiasiana* Kovalev, 1979 (Hymenoptera: Eucoilidae)

*Tobiasites* Kasparyan, 1988 (Hymenoptera: Ichneumonidae: Paxylommatinae)

*Tobiasnusa* Papp, 2004 (Hymenoptera: Braconidae)

*Tobiason* Belokobylskij, 2004 (Hymenoptera: Braconidae)

## Виды (71)

*Africadesha tobiasi* Quicke et Ingram, 1993 (Hymenoptera: Braconidae)

*Andrena tobiasi* Osytshnjuk, 1983 (Hymenoptera: Andrenidae)

*Apanteles tobiasi* Balevski, 1980 (Hymenoptera: Braconidae)

*Aspicera tobiasi* Belizin, 1961 (Hymenoptera: Cynipidae)

*Aulacidea tobiasi* Melika, 2004 (Hymenoptera: Cynipidae)

*Barycnemis tobiasi* Khalaim, 2004 (Hymenoptera: Ichneumonidae)

*Bassus tobiasi* Sharkey, 1998 (Hymenoptera: Braconidae)

*Bohayella tobiasi* Belokobylskij, 1987 (Hymenoptera: Braconidae)

*Bracon tobiasi* Papp, 1965 (Hymenoptera: Braconidae)

*Cadarca tobiasi* Kasparyan et Ruiz-Cancino, 2004 (Hymenoptera: Ichneumonidae)

*Cedria tobiasi* Shi, Chen et He, 2004 (Hymenoptera: Braconidae)

*Ceraphron tobiasi* Alekseev, 2004 (Hymenoptera: Ceraphronidae)

*Chelonus tobiasi* Zhang, Shi, He et Chen, 2008 (Hymenoptera: Braconidae)

*Chorebus tobiasi* Lozan, 2004 (Hymenoptera: Braconidae)

*Chremyloides tobiasi* Papp, 2004 (Hymenoptera: Braconidae)

*Chrysomalla tobiasi* Dzhanokmen, 1981 (Hymenoptera: Perilampidae)

*Chrysonotomyia tobiasi* Myartseva et Kurashev, 1991 (Hymenoptera: Eulophidae)

*Coccophagus tobiasi* Myartseva, 2004 (Hymenoptera: Aphelinidae)  
*Colastes tobiasi* Belokobylskij, 1998 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Cremnops tobiasi* Chen et Yang, 2006 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Daohugoa tobiasi* Rasnitsyn et Zhang, 2004 (Hymenoptera: Daophugoidae)  
*Dinotrema tobiasi* (Fischer, 1994) (Hymenoptera: Braconidae)  
*Diodontus tobiasi* Kazenas, 1975 (Hymenoptera: Crabronidae)  
*Dryudella tobiasi* Kazenas, 2000 (Hymenoptera: Crabronidae)  
*Echthroplexiella tobiasi* Myartseva, 1979 (Hymenoptera: Encyrtidae)  
*Entedon tobiasi* Gumovsky, 2004 (Hymenoptera: Eulophidae)  
*Eridolius tobiasi* Kasparyan, 1985 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Euagathis tobiasi* van Achterberg, 2004 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Eusterinx tobiasi* Humala, 2004 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Exetastes tobiasi* Kuslitzky, 2007 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Gesomyrmex tobiasi* Dubovikov, 2004 (Hymenoptera: Formicidae)  
*Glypta tobiasi* Kuslitzky, 1974 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Gorytes tobiasi* Nemkov, 1990 (Hymenoptera: Crabronidae)  
*Gryon tobiasi* Kozlov et Kononova, 2004 (Hymenoptera: Scelionidae)  
*Hedychrum tobiasi* Kilimnik, 1993 (Hymenoptera: Chrysididae)  
*Hercostomus tobiasi* Grichanov, 1999 (Diptera: Dolichopodidae)  
*Heterospilus tobiasi* Belokobylskij, 1983 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Illidops vitobiasi* Kotenko, 2004 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Lymeon tobiasi* Kasparyan, 2004 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Mayridia tobiasi* Trjapitzin, 1972 (Hymenoptera: Encyrtidae)  
*Mesoleptus tobiasi* Jonaitis, 2004 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Metapilochia tobiasi* Emeljanov, 2000 (Homoptera: Cixiidae)  
*Microplitis tobiasi* Kotenko, 2007 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Misophthora tobiasi* Fischer, 1959 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Myrmica tobiasi* Radchenko et Elmes, 2004 (Hymenoptera: Formicidae)  
*Neotrichoporoides tobiasi* Kostjukov, 2004 (Hymenoptera: Eulophidae)  
*Nomioides tobiasi* Pesenko, 2004 (Hymenoptera: Halictidae)  
*Nothocremastus tobiasi* Narolsky, 1990 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Odontomyrme tobiasi* Lelej, 1983 (Hymenoptera: Mutillidae)  
*Onychopterocheilus tobiasi* Kurzenko, 2004 (Hymenoptera: Vespidae)  
*Opius tobiasi* Samiuddin et Ahmad, 2009 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Orgilus tobiasi* Taeger, 1989 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Phaenocarpa tobiasi* Belokobylskij, 1998 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Phanerotomella tobiasi* Belokobylskij, 1986 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Pnigalio tobiasi* Storozheva, 1995 (Hymenoptera: Eulophidae)  
*Priesnerius tobiasi* Moczar, 1978 (Hymenoptera: Pompilidae)  
*Psenulus tobiasi* Budrys, 1988 (Hymenoptera: Crabronidae)  
*Pseudapis tobiasi* Astafurova, 2004 (Hymenoptera: Halictidae)  
*Pseudobathystomus tobiasi* (Zaykov, 1983) (Hymenoptera: Braconidae)  
*Pseudoscolia tobiasi* Kazenas, 2004 (Hymenoptera: Crabronidae)  
*Psyllaephagus tobiasi* Trjapitzin, 1967 (Hymenoptera: Encyrtidae)  
*Sculptolobus tobiasi* Yang et Chen, 2006 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Sphinctus tobiasi* Kasparyan, 1992 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Synophromorpha tobiasi* Belizin, 1973 (Hymenoptera: Cynipidae)  
*Temelucha tobiasi* Narolsky, 2004 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Tetramesa tobiasi* Zerova, 2004 (Hymenoptera: Eurytomidae)  
*Trieces tobiasi* Tolkantiz, 2004 (Hymenoptera: Ichneumonidae)  
*Trioxys tobiasi* Davidian, 2004 (Hymenoptera: Aphidiidae)  
*Tritermus tobiasi* van Achterberg, 1982 (Hymenoptera: Braconidae)  
*Trogaspidia tobiasi* Lelej, 2004 (Hymenoptera: Mutillidae)  
*Trypoxylon tobiasi* Antropov, 1989 (Hymenoptera: Crabronidae)

**Подсемейства (8)**

*Acampsohelconinae* Tobias, 1987  
*Betylobraconinae* Tobias, 1979  
*Cercobarconinae* Tobias, 1939  
*Diospilittinae* Tobias, 1987  
*Lysiterminae* Tobias, 1968  
*Meteorideinae* Tobias, 1967  
*Praonopteriniae* Tobias, 1988  
*Telengainae* Tobias, 1962

**Трибы (подтрибы) (14)**

*Chelonohelconini* Tobias, 1987  
*Coeloidini* Tobias, 1957  
*Cryptoxilonini* Tobias, 1986  
*Glyptomorphini* Tobias, 1957  
*Gnaptogastrini* Tobias, 1976  
*Isomecini* Tobias, 1990  
*Lysitermini* Tobias, 1968  
*Meteorideini* Tobias, 1967  
*Oncometeorini* Tobias, 1987  
*Proclithrophorini* Tobias, 1986  
*Prosyntretini* Tobias, 1987  
*Semionini* Tobias, 1987  
*Victoroviellini* Tobias, 1986  
*Wesmaeliini* Tobias, 1986

**Роды (подроды) (64)**

*Acampsohelcon* Tobias, 1987  
*Alysdacnusa* Tobias et Perepechayenko, 1995  
*Alysopius* Tobias, 1976  
*Asiabracon* Tobias, 1957  
*Betylobracon* Tobias, 1979  
*Blacometeorus* Tobias, 1976  
*Carinichelonus* Tobias, 2000  
*Cercobarcon* Tobias, 1979  
*Cerophanes* Tobias, 1971  
*Cyanopterobracon* Tobias, 1957  
*Eucoelinidea* Tobias, 1979  
*Eudinostigma* Tobias, 1986  
*Euhecabolodes* Tobias, 1962  
*Euneoneurus* Tobias et Yuldashev, 1979  
*Eunesaulax* Tobias, 1990  
*Eupambolus* Tobias, 1964  
*Euphaenocarpa* Tobias, 1975  
*Eurhoptrocentrus* Tobias, 1977  
*Eusyncrasis* Tobias, 1986  
*Eusynelix* Tobias, 1986  
*Falcosyntretus* Tobias, 1965  
*Foveobracon* Tobias, 1961  
*Ghilaromma* Tobias, 1988  
*Gnaptogaster* Tobias, 1976  
*Hellenius* Tobias, 1982  
*Oncometeorus* Tobias, 1987  
*Ophthalmobracon* Tobias, 1957

*Orientelix* Tobias, 1998  
*Orientobracon* Tobias, 2000  
*Pappobracon* Tobias, 2000  
*Parachelonus* Tobias, 1995  
*Paragyrocampa* Tobias, 1962  
*Parasymphea* Tobias, 1998  
*Parelasmosoma* Tobias et Yuldashev, 1979  
*Pareucorystes* Tobias, 1961  
*Phasmalysia* Tobias, 1971  
*Pilibracon* Tobias, 1961  
*Popoviella* Tobias, 1962  
*Praonopterus* Tobias, 1988  
*Proacrisis* Tobias, 1983  
*Proantrusa* Tobias, 1998  
*Proclithrophorus* Tobias et Belokobylskij, 1981  
*Prolysitermus* Tobias, 1971  
*Prosyntretus* Tobias, 1987  
*Pseudauga* Tobias, 1964  
*Pseudoglyptomorpha* Tobias, 1957  
*Pseudohormius* Tobias et Alexeev, 1973  
*Rasnichelonus* Tobias, 2011  
*Rhamphagathis* Tobias, 1962  
*Rhamphobarcon* Tobias, 1979  
*Rostrobracon* Tobias, 1957  
*Sculptobracon* Tobias, 1961  
*Serratobracon* Tobias, 1990  
*Spathiomorpha* Tobias, 1976  
*Synaldotrema* Belokobylskij et Tobias, 2002  
*Telengaiia* Tobias, 1962  
*Terebrebus* Tobias, 1999  
*Trichochoarebus* Tobias, 1971  
*Ussuraidelus* Tobias et Belokobylskij, 1981  
*Ussurdacnusa* Tobias, 1998  
*Victorovia* Tobias, 1963  
*Victoroviella* Tobias, 1975  
*Victorovita* Tobias, 1985  
*Vipiomorpha* Tobias, 1962

**Виды (1585)**

*Acampsis chryсотегula* Belokobylskij et Tobias, 1993  
*Acampsohelcon rasnitzini* Tobias, 1987  
*Acanthormius rossicus* Tobias et Belokobylskij, 1981  
*Acrisis kaponeni* Tobias, 1983  
*Acrisis suomi* Tobias, 1983  
*Adelius flavus* (Tobias, 1966)  
*Agathis arida* Tobias, 1963  
*Agathis brevigensis* Tobias, 1972  
*Agathis brevis* Tobias, 1963  
*Agathis caucasica* Tobias, 1963  
*Agathis ferulae* Tobias, 1963  
*Agathis gracilentia* Tobias, 1963



- Agathis gussakovskiyi* Tobias, 1963  
*Agathis kasachstanica* Tobias, 1963  
*Agathis kerzhneri* Tobias, 1972  
*Agathis kozlovi* Tobias, 1974  
*Agathis mongolica* Tobias, 1961  
*Agathis rostrata* Tobias, 1963  
*Agathis rubens* Tobias, 1963  
*Agathis sculpturata* Tobias, 1963  
*Agathis serratulae* Tobias, 1963  
*Agathis tenuipes* Tobias, 1963  
*Agathis verae* Tobias, 1986  
*Agathis zaisanica* Tobias, 1963  
*Aleiodes arnoldii* (Tobias, 1976)  
*Aleiodes caucasicus* (Tobias, 1976)  
*Aleiodes kuslitzkyi* (Tobias, 1976)  
*Aleiodes microsomus* (Tobias, 1972)  
*Aleiodes moldavicus* Tobias, 1986  
*Aleiodes negativus* (Tobias, 1961)  
*Aleiodes nocturnus* Tobias, 1960  
*Aleiodes parvicauda* (Tobias, 1985)  
*Aleiodes quadrum* (Tobias, 1976)  
*Aleiodes radialis* (Tobias, 1972)  
*Alysdacnusa breviventris* Tobias et Perepechayenko, 1995  
*Alysia cordylurae* Tobias, 1999  
*Alysia kokujevi* Tobias, 1986  
*Alysia pestovensis* Tobias, 1999  
*Alysia rudis* Tobias, 1962  
*Alysia subproia* Tobias, 1999  
*Anisocyrtia longicauda* Tobias, 1962  
*Antrusa chrysolegula* (Tobias, 1986)  
*Apanteles albinervis* Tobias, 1964  
*Apanteles almus* Tobias et Kotenko, 1984  
*Apanteles aragatzi* Tobias, 1976  
*Apanteles areolaris* Balevski et Tobias, 1980  
*Apanteles avus* Tobias et Kotenko, 1984  
*Apanteles blandus* Tobias et Kotenko, 1986  
*Apanteles brevisternis* Tobias, 1964  
*Apanteles brevivalvatus* Balevski et Tobias, 1980  
*Apanteles bulgaricus* Balevski et Tobias, 1980  
*Apanteles ciscaucasicus* Tobias, 1971  
*Apanteles colchicus* Tobias, 1976  
*Apanteles contortus* Tobias, 1964  
*Apanteles eleagnellae* Tobias, 1976  
*Apanteles electilis* Tobias, 1964  
*Apanteles erevanicus* Tobias, 1976  
*Apanteles floralis* Tobias, 1966  
*Apanteles frater* Tobias, 1976  
*Apanteles girkanus* Tobias, 1976  
*Apanteles gnarus* Tobias et Kotenko, 1984  
*Apanteles hanoi* Tobias et Long, 1990  
*Apanteles ingenuus* Tobias, 1964  
*Apanteles intercedens* Tobias, 1977  
*Apanteles jaroshevskiyi* Tobias, 1976  
*Apanteles lectus* Tobias, 1964  
*Apanteles lissonotus* Tobias, 1964  
*Apanteles metaclypealis* Tobias et Kotenko, 1986  
*Apanteles moldavicus* Tobias, 1975  
*Apanteles negativus* Tobias, 1976  
*Apanteles nigrilegula* Tobias et Kotenko, 1986  
*Apanteles oculatus* Tobias, 1966  
*Apanteles pallidalatus* Tobias, 1964  
*Apanteles palpator* Tobias, 1960  
*Apanteles piliventris* Tobias, 1966  
*Apanteles planiscapus* Tobias, 1976  
*Apanteles praetorius* Tobias, 1976  
*Apanteles rostratus* Tobias, 1976  
*Apanteles rufulus* Tobias, 1964  
*Apanteles scaber* Tobias, 1977  
*Apanteles subcamilla* Tobias, 1976  
*Apanteles subgentilis* Tobias et Long, 1990  
*Apanteles sublabene* Tobias et Long, 1990  
*Apanteles subversor* Tobias et Kotenko, 1986  
*Apanteles suffectus* Tobias et Kotenko, 1986  
*Apanteles suspicax* Tobias, 1964  
*Apanteles tuliemensis* Tobias et Long, 1990  
*Apanteles turcmenicus* Tobias, 1966  
*Apanteles verae* Tobias, 1976  
*Apanteles znoikoi* Tobias, 1976  
*Aphaereta brevis* Tobias, 1962  
*Aphaereta elegans* Tobias, 1962  
*Aphaereta rubicunda* Tobias, 1962  
*Aridelus rufotestaceus* Tobias, 1986  
*Aristelix chrysoastra* (Tobias, 1986)  
*Ascogaster acutiventris* Tobias, 1986  
*Ascogaster adentata* Tobias, 1987  
*Ascogaster belokobylskiji* Tobias, 2000  
*Ascogaster bimarioris* Tobias, 1986  
*Ascogaster breviventris* Tobias, 2000  
*Ascogaster crassicornis* Tobias, 2000  
*Ascogaster cuneiventris* Tobias, 1986  
*Ascogaster dentifer* Tobias, 1976  
*Ascogaster devia* Tobias, 1988  
*Ascogaster disparilis* Tobias, 1986  
*Ascogaster flavomaculata* Tobias, 1986  
*Ascogaster kabystanica* Tobias, 1976  
*Ascogaster kasachstanica* Tobias, 1964  
*Ascogaster kasparyani* Tobias, 1976  
*Ascogaster kotenkoi* Tobias, 2000  
*Ascogaster kozlovi* Tobias, 1972  
*Ascogaster kunashirica* Tobias, 2000  
*Ascogaster lissopyga* Tobias, 2000  
*Ascogaster longicauda* Tobias, 1987  
*Ascogaster longiventris* Tobias, 1964  
*Ascogaster magadanica* Tobias, 2000  
*Ascogaster magnidentis* Tobias, 1986  
*Ascogaster moldavica* Tobias, 1986  
*Ascogaster rutilipes* Tobias, 1987  
*Ascogaster spinifer* Tobias, 1964  
*Ascogaster telengai* Tobias, 2000  
*Ascogaster temporalis* Tobias, 1986

- Ascogaster thoracica* Tobias, 1987  
*Asobara tabidula* (Tobias, 1962)  
*Aspicolpus clipealis* (Tobias, 1967)  
*Aspicolpus erythrogaster* (Tobias, 1967)  
*Aspicolpus nigripes* (Tobias, 1967)  
*Aspicolpus odontotum* (Tobias, 1967)  
*Aspilota brevia antennata* Tobias, 1962  
*Aspilota brevicauda* Tobias, 1962  
*Aspilota insolita* (Tobias, 1962)  
*Aspilota jakovlevi* Tobias, 1992  
*Aspilota karelica* Tobias, 1992  
*Aspilota laevinota* Tobias, 1962  
*Aspilota nevae* Tobias, 1986  
*Aspilota rufa* Tobias, 1985  
*Aspilota variabilis* Tobias, 1962  
*Atanycolus fulvus* Tobias, 1974  
*Atanycolus lindemani* Tobias, 1980  
*Avga caucasica* Tobias, 1986  
*Avga europaeica* Tobias, 1971  
*Avga kasachstanica* Tobias, 1971  
*Avga pilosa* (Tobias, 1962)  
*Bassus anuphrievi* (Tobias, 1986)  
*Bassus inopinatae* (Tobias, 1976)  
*Bassus kovalevi* (Tobias, 1976)  
*Bassus mongolicus* (Tobias, 1972)  
*Bassus pilosus* (Tobias, 1976)  
*Bassus punctiventris* (Tobias, 1972)  
*Bassus quadratus* (Tobias, 1976)  
*Bassus sculptilis* (Tobias, 1986)  
*Betylobracon waterhousei* Tobias, 1979  
*Binodoxys tucumanus* (Tobias, 1987)  
*Biosteres sibiricus* Tobias, 1998  
*Biosteres subxantippe* Tobias, 1998  
*Bitomus glabronotum* Tobias, 1998  
*Bitomus makarkini* Tobias, 1998  
*Bitomus pamboloides* (Tobias, 1986)  
*Bitomus pappi* Tobias, 1998  
*Blacometeorius intermedius* Tobias, 1976  
*Blacus conifer* Tobias, 1977  
*Blacus longicaudatus* Tobias, 1976  
*Blacus petiolatus* Tobias, 1976  
*Blacus verticalis* Tobias, 1987  
*Bracon agathis* Tobias, 1972  
*Bracon akmolensis* Tobias, 1959  
*Bracon angustiventris* Tobias, 1957  
*Bracon badachshanicus* Tobias et Saidov, 1997  
*Bracon baicalensis* Tobias, 2000  
*Bracon bifurcatus* Tobias, 2000  
*Bracon brachypterus* Tobias, 1959  
*Bracon breviarcolatus* Tobias, 1957  
*Bracon brevicaratus* Tobias, 1957  
*Bracon brevifemur* Tobias, 1959  
*Bracon breviradiatus* (Tobias, 1957)  
*Bracon brevitemporis* Tobias, 1959  
*Bracon burjaticus* Tobias, 1961  
*Bracon byurakanicus* Tobias, 1976  
*Bracon capeki* Tobias, 1974  
*Bracon chasanicus* Tobias, 2000  
*Bracon chorolicus* Tobias, 2000  
*Bracon cingillus* Tobias, 2000  
*Bracon concavus* Tobias, 1957  
*Bracon densipilosus* Tobias, 1957  
*Bracon disparilis* Tobias, 1961  
*Bracon excisus* (Tobias, 1957)  
*Bracon flavosignatus* (Tobias, 1957)  
*Bracon frater* Tobias, 1957  
*Bracon fukushimai* Tobias, 2000  
*Bracon ghobensis* Tobias, 1972  
*Bracon gilvellus* Tobias, 2000  
*Bracon honshui* Tobias, 2000  
*Bracon humidus* Tobias, 1976  
*Bracon imbricatellus* Tobias, 2000  
*Bracon imbricatus* Tobias, 2000  
*Bracon iskilipus* Beyarslan et Tobias, 2008  
*Bracon jakuticus* Tobias, 1961  
*Bracon jaroshevskyi* Tobias, 1957  
*Bracon karakumicus* Tobias, 1966  
*Bracon kasachstanicus* Tobias, 1959  
*Bracon kopetdagi* (Tobias, 1957)  
*Bracon kunashiricus* Tobias, 2000  
*Bracon kuslitzkyi* Tobias, 1986  
*Bracon leleji* Tobias, 2000  
*Bracon lissothorax* (Tobias, 1971)  
*Bracon longiantennatus* Tobias, 1957  
*Bracon longigenis* Tobias, 1957  
*Bracon longirostris* Tobias, 1972  
*Bracon longithorax* Tobias, 1961  
*Bracon makarkini* Tobias, 2000  
*Bracon marshakovi* Tobias, 2000  
*Bracon mesasiaticus* Tobias, 1957  
*Bracon miroides* Tobias, 1957  
*Bracon misha* Tobias, 1972  
*Bracon murgabensis* Tobias, 1957  
*Bracon negativus* Tobias, 1957  
*Bracon nigripilosus* Tobias, 1957  
*Bracon nigropterus* Tobias, 2000  
*Bracon nocturnus* (Tobias, 1962)  
*Bracon nomas* Tobias, 1961  
*Bracon oculatus* Tobias, 1957  
*Bracon pallidalatus* Tobias, 1957  
*Bracon pappi* Tobias, 2000  
*Bracon partizan* Tobias, 2000  
*Bracon parviradialis* Tobias, 1959  
*Bracon pelliger* Tobias, 1961  
*Bracon planinotus* Tobias, 1957  
*Bracon plugarui* Tobias, 1986  
*Bracon ponticus* Tobias, 1986  
*Bracon praestans* Tobias, 1957  
*Bracon propodealis* Tobias, 2000  
*Bracon punctithorax* Tobias, 1959  
*Bracon quadrisulcatus* Tobias, 2000  
*Bracon querceus* Tobias, 1986  
*Bracon radiatus* Tobias, 1957  
*Bracon repetekiensis* Tobias, 1966  
*Bracon rostratus* Tobias, 1972  
*Bracon sculptithorax* Tobias, 2000  
*Bracon semitergalis* Tobias, 2000  
*Bracon sergeji* Tobias, 2000  
*Bracon shestakoviellus* Tobias, 1957  
*Bracon spasskensis* Tobias, 2000

*Bracon steppicola* Tobias, 2000  
*Bracon stepposus* Tobias, 1961  
*Bracon subcingillus* Tobias, 2000  
*Bracon subfacialis* Tobias, 2000  
*Bracon subhylobii* Tobias, 1986  
*Bracon subinfernalis* Tobias, 1972  
*Bracon sublongicollis* Tobias, 2000  
*Bracon sulciferus* Tobias, 2000  
*Bracon talyschicus* Tobias, 1976  
*Bracon terebralis* Tobias, 2000  
*Bracon tergalis* Tobias, 2000  
*Bracon tricoloratus* Tobias, 2000  
*Bracon tshutshur* Tobias, 2000  
*Bracon tsukubai* Tobias, 2000  
*Bracon tundracola* Tobias, 2000  
*Bracon ussuricus* Tobias, 2000  
*Bracon viktorovi* (Tobias, 1961)  
*Bracon xanthocornis* Tobias, 2000  
*Cardiochiles falcatus* Tobias et Alexeev, 1977  
*Cardiochiles fuscus* Tobias et Alexeev, 1977  
*Cardiochiles karakumicus* Tobias et Alexeev, 1977  
*Cardiochiles kasachstanicus* Tobias et Alexeev, 1977  
*Cardiochiles microsomus* Tobias et Alexeev, 1977  
*Cardiochiles tjanshanicus* Tobias et Alexeev, 1977  
*Cardiochiles turkmenicus* Tobias et Alexeev, 1977  
*Cardiochiles vitripennis* Tobias et Alexeev, 1977  
*Cardiochiles volgensis* Tobias, 1986  
*Cenocoelius kunashiri* Tobias, 1979  
*Cercobarcon rieki* Tobias, 1979  
*Cerophanes kerzhneri* Tobias, 1971  
*Chaenusa kryzhanovskii* Tobias et Perepechayenko, 1992  
*Chelonus abditus* Tobias, 1961  
*Chelonus aberrans* Tobias, 1964  
*Chelonus adjaricus* Tobias, 1976  
*Chelonus ahngeri* Tobias, 1966  
*Chelonus altimontanus* Tobias et Saidov, 1995  
*Chelonus andrievskii* Tobias, 1972  
*Chelonus angustiventris* Tobias, 1974  
*Chelonus annularius* Tobias, 2000  
*Chelonus annulicornis* Tobias, 1986  
*Chelonus annuliflagellaris* Tobias, 2000  
*Chelonus armeniacus* Tobias, 1976  
*Chelonus asiicola* Tobias, 2000  
*Chelonus basifemoralis* Tobias, 2000  
*Chelonus basimaculatus* Tobias, 2000  
*Chelonus bidens* Tobias, 1972  
*Chelonus borisi* Tobias, 2011  
*Chelonus brevis* Tobias, 1976  
*Chelonus capsae* Tobias, 1972  
*Chelonus cardui* Tobias, 2011  
*Chelonus cedropadicus* Tobias, 2000

*Chelonus changaicus* Tobias, 1972  
*Chelonus chrysostigma* Tobias, 1972  
*Chelonus circumscriptor* Tobias, 2000  
*Chelonus cisdauricus* Tobias, 1986  
*Chelonus contrarius* Tobias, 1964  
*Chelonus curvipes* Tobias, 1985  
*Chelonus elongatulus* Tobias, 1986  
*Chelonus excavatus* Tobias, 1972  
*Chelonus flavens* Tobias, 2000  
*Chelonus fumarius* Tobias, 2000  
*Chelonus iranicus* Tobias, 1972  
*Chelonus jacobsoni* Tobias, 1986  
*Chelonus jaicus* Tobias, 1972  
*Chelonus jakuticus* Tobias, 2000  
*Chelonus kasachstanicus* Tobias  
*Chelonus kiritshenkoi* Tobias, 1976  
*Chelonus kokoujevi* Tobias, 2011  
*Chelonus kryzhanovskii* Tobias, 1966  
*Chelonus kui* Tobias, 2000  
*Chelonus laticeps* Tobias, 1972  
*Chelonus lissogaster* Tobias, 1972  
*Chelonus microchelonoides* Tobias, 2000  
*Chelonus microsomus* Tobias, 1964  
*Chelonus mirandus* Tobias, 1964  
*Chelonus pectoralis* Tobias, 1976  
*Chelonus planiventris* Tobias, 1960  
*Chelonus popovi* Tobias, 1966  
*Chelonus posjeticus* Tobias, 2000  
*Chelonus praepusillus* Tobias, 2000  
*Chelonus processiventris* Tobias, 1964  
*Chelonus propodealis* Tobias, 1964  
*Chelonus propodealoides* Tobias, 2000  
*Chelonus pseudasiaticus* Tobias, 2000  
*Chelonus pusilloides* Tobias, 1972  
*Chelonus rasnitsynus* Tobias, 2011  
*Chelonus retrorsus* Tobias, 2000  
*Chelonus retroversus* Tobias, 2000  
*Chelonus rhiphaeicus* Tobias, 1986  
*Chelonus rohdendorffi* Tobias, 1991  
*Chelonus rubens* Tobias, 1972  
*Chelonus rubriventris* Tobias, 1988  
*Chelonus sagaensis* Tobias, 2000  
*Chelonus saksauli* Tobias, 1974  
*Chelonus shevyryevi* Tobias, 1972  
*Chelonus sochii* Tobias, 1986  
*Chelonus speijeri* Tobias, 2011  
*Chelonus spiniger* Tobias, 1974  
*Chelonus sternalis* Tobias, 1964  
*Chelonus subcaudatus* Tobias, 1976  
*Chelonus subcorvulus* Tobias, 1964  
*Chelonus subseticornis* Tobias, 1971  
*Chelonus talyschensis* Tobias, 1976  
*Chelonus tricolor* Tobias, 1976  
*Chelonus tuberculifer* Tobias, 1972  
*Chelonus tuberosus* Tobias et Saidov, 1995  
*Chelonus tuvinus* Tobias, 2000  
*Chelonus ubsunuricus* Tobias, 2011  
*Chelonus varimaculatus* Tobias, 1986  
*Chelonus vitimi* Tobias, 2000  
*Chelonus yurii* Tobias, 2011

*Chelonus zaitzevi* Tobias, 1972  
*Chelonus zimini* Tobias, 1972  
*Chorebus abantis* Ivanov et Tobias, 2005  
*Chorebus adnatus* Tobias, 1998  
*Chorebus andizhanicus* (Tobias, 1966)  
*Chorebus angelus* Tobias, 1998  
*Chorebus angulicapitis* Tobias, 1998  
*Chorebus asper* Tobias, 1998  
*Chorebus auctus* Tobias, 1998  
*Chorebus bibulus* Tobias, 1998  
*Chorebus bicoloratus* Tobias, 1998  
*Chorebus brevifemur* (Tobias, 1962)  
*Chorebus brevitarsis* Tobias, 1998  
*Chorebus brevisulvis* Tobias, 1998  
*Chorebus brunripes* Tobias, 1998  
*Chorebus buryaticus* Tobias, 1998  
*Chorebus canace* Tobias, 1998  
*Chorebus cephalotes* Tobias, 1998  
*Chorebus chankaensis* Tobias, 1998  
*Chorebus chrysolegula* Tobias, 1998  
*Chorebus chrysoventris* Tobias, 1998  
*Chorebus crassicornis* Tobias, 1998  
*Chorebus credulus* Tobias, 1998  
*Chorebus creteus* Tobias, 1998  
*Chorebus cubicus* Tobias, 1998  
*Chorebus cultratus* (Tobias, 1962)  
*Chorebus curtipes* Tobias, 1998  
*Chorebus cybeleius* Tobias, 1998  
*Chorebus cylindratus* Tobias, 1998  
*Chorebus cytherius* Tobias, 1998  
*Chorebus dacnusooides* Tobias, 1998  
*Chorebus declivis* Tobias, 1998  
*Chorebus dentatus* (Tobias, 1962)  
*Chorebus dilatatus* Tobias, 1998  
*Chorebus dilatus* Tobias, 1998  
*Chorebus divergens* Tobias, 1998  
*Chorebus dmitrii* Tobias, 1998  
*Chorebus dumitus* Tobias, 1999  
*Chorebus eaous* Tobias, 1998  
*Chorebus elegans* Tobias, 1998  
*Chorebus erigens* Tobias, 1998  
*Chorebus expansus* Tobias, 1998  
*Chorebus falcator* Tobias, 1998  
*Chorebus femoratus* (Tobias, 1962)  
*Chorebus filicornis* Tobias, 1998  
*Chorebus flagellaris* Tobias, 1998  
*Chorebus flagrator* Tobias, 1998  
*Chorebus flavescens* Tobias, 1998  
*Chorebus flavicornis* Tobias, 1998  
*Chorebus flavipleuris* Tobias, 1998  
*Chorebus flavotestaceus* Tobias, 1998  
*Chorebus fumimembris* Tobias, 1998  
*Chorebus fumipennis* Tobias, 1998  
*Chorebus geminus* (Tobias, 1962)  
*Chorebus globosus* Tobias, 1998  
*Chorebus gnaruris* Tobias, 1998  
*Chorebus granulatus* Tobias, 1998  
*Chorebus herbigradus* (Tobias, 1962)  
*Chorebus hirtipes* Tobias, 1998  
*Chorebus iphianassa* Ivanov et Tobias,  
2005

*Chorebus interjectus* (Tobias, 1962)  
*Chorebus interstinctus* Tobias, 1998  
*Chorebus ioni* Lozan et Tobias, 2002  
*Chorebus irkutensis* Tobias, 1998  
*Chorebus kamtshaticus* Tobias, 1998  
*Chorebus karelicus* Tobias, 1986  
*Chorebus kasparyani* Tobias, 1998  
*Chorebus kerzhneri* Tobias, 1998  
*Chorebus kirvus* Tobias, 1999  
*Chorebus kunashiri* Tobias, 1998  
*Chorebus kunashiricus* Tobias, 1998  
*Chorebus ladogae* Tobias, 1986  
*Chorebus laetabilis* Tobias, 1998  
*Chorebus lanulosus* Tobias, 1998  
*Chorebus latidens* Tobias, 1998  
*Chorebus latiradialis* Tobias, 1998  
*Chorebus leleji* Tobias, 1998  
*Chorebus lissonotum* Tobias, 1998  
*Chorebus lissopleuris* Tobias, 1998  
*Chorebus longitarsis* Tobias, 1998  
*Chorebus longitemporis* Tobias, 1998  
*Chorebus longiterebralis* Tobias, 1998  
*Chorebus macrocerus* Tobias, 1998  
*Chorebus macronatus* Tobias, 1998  
*Chorebus marshakovi* Tobias, 1998  
*Chorebus menes* Tobias, 1998  
*Chorebus meracus* Tobias, 1998  
*Chorebus micros* Tobias, 1998  
*Chorebus microsoma* Tobias, 1998  
*Chorebus minor* Tobias, 1998  
*Chorebus minutissimus* Tobias, 1998  
*Chorebus moniliatus* Tobias, 1998  
*Chorebus monilicornis* Tobias, 1998  
*Chorebus monitor* Tobias, 1998  
*Chorebus mufrius* Tobias, 1998  
*Chorebus necessarius* Tobias, 1998  
*Chorebus nigriridis* Tobias, 1998  
*Chorebus nigritibialis* Tobias, 1998  
*Chorebus nigrosoma* Tobias, 1998  
*Chorebus nitidus* (Tobias, 1966)  
*Chorebus nomioides* Tobias, 1997  
*Chorebus notaulicus* Tobias, 1998  
*Chorebus notus* Tobias, 1998  
*Chorebus omolonicus* Tobias, 1998  
*Chorebus ophthalmicus* (Tobias, 1962)  
*Chorebus orientalis* Tobias, 1998  
*Chorebus pachysemoides* Tobias, 1998  
*Chorebus paracredne* Tobias, 1998  
*Chorebus pallax* Tobias, 1998  
*Chorebus percussor* Tobias, 1998  
*Chorebus peremptor* Tobias, 1998  
*Chorebus petiolaris* Tobias, 1998  
*Chorebus piloscutum* Tobias, 1998  
*Chorebus pinguis* Tobias, 1998  
*Chorebus plumbeus* Tobias, 1998  
*Chorebus pratensis* (Tobias, 1962)  
*Chorebus propinquus* Tobias, 1998  
*Chorebus propodealis* (Tobias, 1966)  
*Chorebus pullulus* Tobias, 1998  
*Chorebus querceti* Tobias, 1998  
*Chorebus rotundifossa* Tobias, 1998

*Chorebus rubicundulus* Tobias, 1998  
*Chorebus rufiventris* Tobias, 1998  
*Chorebus rugipleuris* Tobias, 1998  
*Chorebus sakhalinensis* Tobias, 1998  
*Chorebus sakhalinicus* Tobias, 1998  
*Chorebus sculptitergum* Tobias, 1998  
*Chorebus seimchanicus* Tobias, 1998  
*Chorebus semifumosus* Tobias, 1998  
*Chorebus serenus* Tobias, 1998  
*Chorebus singularis* (Tobias, 1962)  
*Chorebus sinuosus* Tobias, 1998  
*Chorebus spasskensis* Tobias, 1998  
*Chorebus sphaeroides* Tobias, 1998  
*Chorebus sphaerothorax* Tobias, 1998  
*Chorebus subabaris* Tobias, 1998  
*Chorebus subampliator* Tobias, 1998  
*Chorebus subauctus* Tobias, 1998  
*Chorebus subcylindratus* Tobias, 1998  
*Chorebus subexpansus* Tobias, 1998  
*Chorebus subfuscipennis* Tobias, 1986  
*Chorebus subnerissa* Tobias, 1998  
*Chorebus subpetiolatus* Tobias, 1998  
*Chorebus subsativi* Tobias, 1998  
*Chorebus sulciferus* Tobias, 1998  
*Chorebus sulcimarginis* Tobias, 1998  
*Chorebus tenuicornis* Tobias, 1998  
*Chorebus tenuivalvis* Tobias, 1998  
*Chorebus terebrator* Tobias, 1998  
*Chorebus thoracicus* Tobias, 1998  
*Chorebus tibialis* Tobias, 1998  
*Chorebus tridens* Tobias, 1998  
*Chorebus trjapitzini* Tobias, 1986  
*Chorebus tshukoticus* Tobias, 1998  
*Chorebus tumidus* (Tobias, 1966)  
*Chorebus turcomanus* (Tobias, 1966)  
*Chorebus uralicus* Tobias, 1986  
*Chorebus ussuricus* Tobias, 1998  
*Chorebus ussuriensis* Tobias, 1998  
*Chorebus uzon* Tobias, 1998  
*Chorebus varicornis* Tobias, 1998  
*Chorebus venustulus* Tobias, 1998  
*Chorebus venustus* (Tobias, 1962)  
*Chorebus verticalis* Tobias, 1986  
*Chorebus votivus* Tobias, 1998  
*Chorebus xanthotegula* Tobias, 1998  
*Chrysopophthorax elegans* Tobias, 1961  
*Clinocentrus caucasicus* Tobias, 1976  
*Coelinidea trjapitzini* Tobias, 1971  
*Colastes aciculatus* Tobias, 1986  
*Colastes brevipetiolatus* Tobias, 1986  
*Colastes lissogaster* Tobias, 1986  
*Colastes moldavicus* Tobias, 1986  
*Colastes montanus* (Tobias et Belokobylskij, 1986)  
*Colastes sculptiventris* Tobias, 1976  
*Coloneura moskovita* Tobias, 1986  
*Coloneura punctulata* Tobias, 1998  
*Coloneura radialis* Tobias, 1998  
*Coloneura trjapitzini* Tobias, 1998  
*Cotesia acutula* (Tobias, 1973)  
*Cotesia avetyanae* (Tobias, 1976)  
*Cotesia beshtau* (Tobias, 1986)  
*Cotesia clepta* (Tobias, 1986)  
*Cotesia corylicola* (Tobias, 1986)  
*Cotesia cultellata* (Tobias, 1966)  
*Cotesia depressithorax* (Tobias, 1964)  
*Cotesia disparis* (Tobias, 1986)  
*Cotesia dzhanybeki* (Tobias, 1986)  
*Cotesia genalis* (Tobias, 1964)  
*Cotesia jaicus* (Tobias, 1986)  
*Cotesia kasparyani* (Tobias, 1976)  
*Cotesia khibinica* (Tobias, 1986)  
*Cotesia mendicae* (Tobias, 1986)  
*Cotesia microsoma* (Tobias, 1986)  
*Cotesia neustriae* (Tobias, 1986)  
*Cotesia nigritibialis* (Tobias, 1986)  
*Cotesia piliflagellaris* (Tobias, 1986)  
*Cotesia satunini* (Tobias, 1986)  
*Cotesia sclerata* (Tobias, 1986)  
*Cotesia shemachaensis* (Tobias, 1976)  
*Cotesia subordinaria* (Tobias, 1976)  
*Cotesia telengai* (Tobias, 1972)  
*Cotesia tenuivalvis* (Tobias, 1986)  
*Cotesia ukrainica* (Tobias, 1986)  
*Cotesia viridanae* (Tobias, 1986)  
*Cratospila alboapicalis* Tobias, 1990  
*Curriea jacobsoni* (Tobias, 1968)  
*Cyanopterus anuphrievi* (Tobias et Abdinbekova, 1973)  
*Cyanopterus jakuticus* (Tobias, 1973)  
*Cyanopterus kozlovi* (Tobias, 1973)  
*Dacnusa abditiva* Tobias, 1998  
*Dacnusa abstrusa* Tobias, 1998  
*Dacnusa arephini* Tobias, 1998  
*Dacnusa arkadii* Tobias, 1997  
*Dacnusa aspilotoides* Tobias, 1998  
*Dacnusa atra* Tobias, 1998  
*Dacnusa bakurianensis* Gannota et Tobias, 1994  
*Dacnusa barkalovi* Tobias, 1998  
*Dacnusa basirufa* Tobias, 1998  
*Dacnusa belokobylskii* Tobias, 1998  
*Dacnusa brevis* Tobias, 1998  
*Dacnusa brevistigma* (Tobias, 1962)  
*Dacnusa brevitaris* Tobias, 1998  
*Dacnusa cisbaikalica* Tobias, 1998  
*Dacnusa cismelicerta* Tobias, 1998  
*Dacnusa distracta* Tobias, 1986  
*Dacnusa erythrosoma* Tobias, 1998  
*Dacnusa fasciola* Tobias, 1998  
*Dacnusa fastosa* Tobias, 1998  
*Dacnusa filatica* Tobias, 1998  
*Dacnusa flaviventris* Tobias, 1998  
*Dacnusa fraterni* Tobias, 1998  
*Dacnusa fumicoxa* Tobias, 1997  
*Dacnusa fumipes* Tobias, 1998  
*Dacnusa jakovlevi* Tobias, 1986  
*Dacnusa jakutica* Tobias, 1998  
*Dacnusa kasparyani* Tobias, 1998  
*Dacnusa kerzhneri* Tobias, 1998  
*Dacnusa konovalovae* Tobias, 1998  
*Dacnusa kurilensis* Tobias, 1997

*Dacnusa laesa* Tobias, 1998  
*Dacnusa latisternaulica* Tobias, 1998  
*Dacnusa leleji* Tobias, 1997  
*Dacnusa leucotegula* Tobias, 1998  
*Dacnusa longithorax* (Tobias, 1962)  
*Dacnusa macrosoma* Tobias, 1998  
*Dacnusa marshakovi* Tobias, 1998  
*Dacnusa megastigma* Tobias, 1998  
*Dacnusa moniliata* Tobias, 1998  
*Dacnusa nigricoxa* Tobias, 1998  
*Dacnusa nigrifemur* Tobias, 1998  
*Dacnusa omolonica* Tobias, 1998  
*Dacnusa paramushirica* Tobias, 1997  
*Dacnusa paucicula* Tobias, 1998  
*Dacnusa pseudolugens* Tobias, 1998  
*Dacnusa radialis* (Tobias, 1966)  
*Dacnusa rufa* Tobias, 1998  
*Dacnusa sergia* Tobias, 1998  
*Dacnusa splendida* Tobias, 1998  
*Dacnusa stenoradialis* Tobias, 1998  
*Dacnusa storozhevae* Tobias, 1998  
*Dacnusa subfasciata* Tobias, 1998  
*Dacnusa sublaeta* Tobias, 1998  
*Dacnusa sublonicerella* Tobias, 1998  
*Dacnusa subnigrella* Tobias, 1986  
*Dacnusa sulcata* (Tobias, 1962)  
*Dacnusa sulcifera* Tobias, 1998  
*Dacnusa sulcipleuris* Tobias, 1998  
*Dacnusa sylvatica* Tobias, 1998  
*Dacnusa temuloides* Tobias, 1998  
*Dacnusa terminalis* (Tobias, 1962)  
*Dacnusa tricolor* Tobias, 1998  
*Dacnusa trisulcata* Tobias, 1998  
*Dacnusa umbelliferae* Tobias, 1998  
*Dacnusa ussuriensis* Tobias, 1998  
*Dacnusa zek* Tobias, 1998  
*Dacnusa zlobini* Tobias, 1998  
*Deuterixys condarensis* (Tobias, 1960)  
*Deuterixys plugarui* (Tobias, 1975)  
*Diachasma compressiventre* (Tobias, 1976)  
*Diachasma compressum* Tobias, 1998  
*Diachasma diachasmoides* (Tobias, 1986)  
*Diachasma farcium* Tobias, 1998  
*Diachasma semistriatum* Tobias, 1998  
*Diachasma striatitergum* Tobias, 1998  
*Diachasmimorpha flavocapitis* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha flavoflagellaris* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha irkutensis* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha kalgae* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha kasparyani* Tobias, 2000  
*Diachasmimorpha kerzhneri* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha nigrorubra* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha olgae* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha paeoniae* (Tobias, 1980)  
*Diachasmimorpha rubronigra* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha rubrosoma* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha semibrunnea* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha sinuata* (Tobias, 1998)  
*Diachasmimorpha terebrator* (Tobias, 1998)  
*Dinotrema abditivum* Tobias, 2004  
*Dinotrema abjectum* Tobias, 2004  
*Dinotrema abnorme* Tobias, 2004  
*Dinotrema absimile* Tobias, 2004  
*Dinotrema accessorium* Tobias, 2004  
*Dinotrema adzharicum* Tobias, 2003  
*Dinotrema aemulum* Tobias, 2004  
*Dinotrema aenigma* Tobias, 2004  
*Dinotrema aequabile* (Tobias, 1992)  
*Dinotrema aequale* Tobias, 2004  
*Dinotrema aestivum* Tobias, 2004  
*Dinotrema aestuosum* Tobias, 2004  
*Dinotrema agnitum* Tobias, 2004  
*Dinotrema alakolense* Tobias, 2004  
*Dinotrema alienum* Tobias, 2004  
*Dinotrema alitum* Tobias, 2004  
*Dinotrema allictum* Tobias, 2004  
*Dinotrema amandum* Tobias, 2004  
*Dinotrema ambiguum* Tobias, 2004  
*Dinotrema angustitempus* Tobias, 2003  
*Dinotrema appellator* Tobias, 2004  
*Dinotrema applicatum* Tobias, 2004  
*Dinotrema aquitabile* Tobias, 2004  
*Dinotrema aquilum* Tobias, 2004  
*Dinotrema arenarium* Tobias, 2004  
*Dinotrema arenosum* Tobias, 2004  
*Dinotrema barbarum* Tobias, 2007  
*Dinotrema bebium* Tobias, 2007  
*Dinotrema bellatrix* Tobias, 2007  
*Dinotrema bellatulum* Tobias, 2007  
*Dinotrema bellax* Tobias, 2007  
*Dinotrema bicoloreum* Tobias, 2007  
*Dinotrema borzhomii* Tobias, 2004  
*Dinotrema brevisulcum* Tobias, 2003  
*Dinotrema breviterebra* Tobias, 2003  
*Dinotrema cachectes* Tobias, 2007  
*Dinotrema caductum* Tobias, 2007  
*Dinotrema caecillum* Tobias, 2006  
*Dinotrema caecum* Tobias, 2006  
*Dinotrema caelum* Tobias, 2006  
*Dinotrema caesennium* Tobias, 2006  
*Dinotrema caesonium* Tobias, 2006  
*Dinotrema caesium* Tobias, 2006  
*Dinotrema calamitosum* Tobias, 2006  
*Dinotrema calpurinum* Tobias, 2006  
*Dinotrema callidum* Tobias, 2007  
*Dinotrema callidum* Tobias, 2006  
*Dinotrema callinicum* Tobias, 2007  
*Dinotrema calliope* Tobias, 2007  
*Dinotrema calvisum* Tobias, 2006  
*Dinotrema calvum* Tobias, 2006  
*Dinotrema camena* Tobias, 2007

*Dinotrema campense* Tobias, 2007  
*Dinotrema campester* Tobias, 2007  
*Dinotrema canaliculatum* Tobias, 2006  
*Dinotrema caninum* Tobias, 2007  
*Dinotrema canissum* Tobias, 2007  
*Dinotrema captator* Tobias, 2007  
*Dinotrema captiosum* Tobias, 2006  
*Dinotrema carinatum* (Tobias, 1962)  
*Dinotrema carnifex* Tobias, 2006  
*Dinotrema carnivorum* Tobias, 2007  
*Dinotrema carum* Tobias, 2007  
*Dinotrema cassium* Tobias, 2006  
*Dinotrema cassum* Tobias, 2007  
*Dinotrema castum* Tobias, 2006  
*Dinotrema casuale* Tobias, 2007  
*Dinotrema cato* Tobias, 2007  
*Dinotrema cationians* Tobias, 2007  
*Dinotrema cautulum* Tobias, 2006  
*Dinotrema censor* Tobias, 2007  
*Dinotrema cercator* Tobias, 2007  
*Dinotrema cerinum* Tobias, 2006  
*Dinotrema cerium* Tobias, 2007  
*Dinotrema certum* Tobias, 2007  
*Dinotrema cinna* Tobias, 2007  
*Dinotrema circuitum* Tobias, 2007  
*Dinotrema cladium* Tobias, 2007  
*Dinotrema clandestinum* Tobias, 2007  
*Dinotrema clodia* Tobias, 2007  
*Dinotrema cluentum* Tobias, 2007  
*Dinotrema coactum* Tobias, 2007  
*Dinotrema coecium* Tobias, 2007  
*Dinotrema comes* Tobias, 2007  
*Dinotrema commovens* Tobias, 2007  
*Dinotrema compar* Tobias, 2007  
*Dinotrema comptum* Tobias, 2003  
*Dinotrema concinnatum* Tobias, 2007  
*Dinotrema concinnum* Tobias, 2007  
*Dinotrema conexium* Tobias, 2007  
*Dinotrema confessum* Tobias, 2007  
*Dinotrema congruum* Tobias, 2007  
*Dinotrema conjunctum* Tobias, 2007  
*Dinotrema connexivum* Tobias, 2007  
*Dinotrema connexum* Tobias, 2007  
*Dinotrema consors* Tobias, 2007  
*Dinotrema conspectum* Tobias, 2007  
*Dinotrema conspicuum* Tobias, 2007  
*Dinotrema constrictum* Tobias, 2007  
*Dinotrema consuetum* Tobias, 2007  
*Dinotrema curabile* Tobias, 2007  
*Dinotrema curiatum* Tobias, 2007  
*Dinotrema curiosulum* Tobias, 2007  
*Dinotrema curiosum* Tobias, 2007  
*Dinotrema curitabele* Tobias, 2007  
*Dinotrema curitium* Tobias, 2007  
*Dinotrema curium* Tobias, 2007  
*Dinotrema cursor* Tobias, 2007  
*Dinotrema curvicauda* Tobias, 2007  
*Dinotrema cybele* Tobias, 2007  
*Dinotrema cylon* Tobias, 2007  
*Dinotrema cylonium* Tobias, 2007  
*Dinotrema dentatum* (Tobias, 1962)  
*Dinotrema fungicola* (Tobias, 1992)  
*Dinotrema georgicum* Tobias, 2004  
*Dinotrema glabratum* Tobias, 2007  
*Dinotrema glabrum* Tobias, 2003  
*Dinotrema insulare* Tobias, 2003  
*Dinotrema kamtshaticum* Tobias, 2003  
*Dinotrema latitempus* Tobias, 2003  
*Dinotrema longicauda* Tobias, 2003  
*Dinotrema longiventre* Tobias, 2003  
*Dinotrema lugaense* Tobias, 2003  
*Dinotrema mananae* Tobias, 2003  
*Dinotrema minicamena* Tobias, 2007  
*Dinotrema monstrconnexum* Tobias, 2007  
*Dinotrema naevium* (Tobias, 1962)  
*Dinotrema necrassicosta* Tobias, 2007  
*Dinotrema oleraceum* (Tobias, 1962)  
*Dinotrema orientale* Tobias, 2003  
*Dinotrema pachysemoides* Tobias, 2003  
*Dinotrema pilosulum* Tobias, 2003  
*Dinotrema propodeale* (Tobias, 1962)  
*Dinotrema sauricum* Tobias, 2003  
*Dinotrema sergeji* Tobias, 2003  
*Dinotrema sochareolatum* Tobias, 2004  
*Dinotrema sochiense* Tobias, 2003  
*Dinotrema spasski* Tobias, 2003  
*Dinotrema speciosum* Belokobylskij et Tobias, 2002  
*Dinotrema stigmaticum* (Tobias, 1992)  
*Dinotrema storozhevae* Tobias, 2003  
*Dinotrema subbebiium* Tobias, 2007  
*Dinotrema subcaesum* Tobias, 2007  
*Dinotrema subcalamitosum* Tobias, 2007  
*Dinotrema subcallidum* Tobias, 2007  
*Dinotrema subcamena* Tobias, 2007  
*Dinotrema subcladium* Tobias, 2007  
*Dinotrema subconnexum* Tobias, 2007  
*Dinotrema subconsuetum* Tobias, 2007  
*Dinotrema subcrassicosta* Tobias, 2007  
*Dinotrema subcuriosum* Tobias, 2007  
*Dinotrema subcurium* Tobias, 2007  
*Dinotrema subinsulare* Tobias, 2003  
*Dinotrema suboleraceum* Tobias, 2007  
*Dinotrema subtauricum* Tobias, 2003  
*Dinotrema sylvaticum* Tobias, 2003  
*Dinotrema sylvestre* Tobias, 2003  
*Dinotrema tarbagataicum* Tobias, 2004  
*Dinotrema tenuicorne* Tobias, 2003  
*Dinotrema transitum* Tobias, 2003  
*Dinotrema tricoloratum* Tobias, 2003  
*Dinotrema ussuricum* Tobias, 2007  
*Dinotrema ussuriense* Tobias, 2003  
*Dinotrema varipes* (Tobias, 1962)  
*Dinotrema venustum* (Tobias, 1962)  
*Dinotrema zaisanicum* Tobias, 2004  
*Diolcogaster kasachstanica* (Tobias, 1964)  
*Diolcogaster stepposa* (Tobias, 1964)  
*Diospilus kokujevi* Tobias, 1986  
*Diospilus longicauda* Tobias, 1986  
*Diospilus pallidipennis* Belokobylskij et Tobias, 1990  
*Disophrys hyallpennis* Tobias, 1985

- Doryctodes caucasicus* Tobias, 1976  
*Earinus pilosus* Tobias, 1961  
*Elasmosoma calcaratum* Tobias, 1986  
*Elasmosoma ciliatum* Tobias, 1976  
*Epimicta longicaudalis* Tobias, 1998  
*Eubazus azovicus* Tobias et Perepecha-  
 yenko, 1992  
*Eubazus clypealis* Tobias, 1986  
*Eubazus denticlypealis* (Tobias, 1986)  
*Eubazus rufithorax* (Tobias, 1986)  
*Eubazus sochiensis* Tobias, 1976  
*Eubazus subvagus* Tobias, 1986  
*Eubazus talitzkii* Tobias, 1976  
*Eubazus tauricus* Tobias, 1986  
*Eubazus xiphydriae* Tobias, 1986  
*Eucoelinidea compressa* Tobias, 1979  
*Eudinostigma fischeri* Tobias, 1986  
*Euhecabolodes minutus* Tobias, 1962  
*Euneoneurus asiaticus* Tobias et Yuldas-  
 hev, 1979  
*Eunesaulax nigriventris* Tobias, 1990  
*Eunesaulax radialis* Tobias, 1990  
*Eunesaulax terebratus* Tobias, 1990  
*Eupambolus apterus* Tobias, 1964  
*Eurypterna angustifacialis* Tobias, 1988  
*Eurypterna rufiventris* Tobias, 1988  
*Exotela adjuncta* Tobias, 1998  
*Exotela flavigaster* Tobias, 1998  
*Exotela juno* Tobias, 1998  
*Exotela minuscularia* Tobias, 1998  
*Exotela parallela* Tobias, 1998  
*Exotela pseudoobscura* Tobias, 1998  
*Exotela urupica* Tobias, 1997  
*Exotela versicolor* Tobias, 1998  
*Foersteria talitzkii* Tobias, 1961  
*Fopius alternatae* (Tobias, 1977)  
*Fopius kotenkoi* Tobias, 2000  
*Fopius myolejae* (Tobias, 1977)  
*Fopius subalternatae* (Tobias, 1998)  
*Ghilaromma orientalis* Tobias, 1988  
*Ghilaromma ussuriensis* Tobias, 1988  
*Glyptomorpha dispar* Tobias, 1986  
*Glyptomorpha kasparyani* Tobias, 1976  
*Glyptomorpha nachitshevanica* Tobias,  
 1976  
*Gnamptodon boreus* (Tobias, 1986)  
*Gnamptodon tadzhicus* Tobias et Saidov,  
 1997  
*Gnaptogaster levipleuris* Tobias, 1986  
*Gnaptogaster mongolica* Tobias, 1976  
*Gnyptomorpha deserta* (Tobias, 1963)  
*Hecabalodes radialis* Tobias, 1962  
*Hecabalodes tadzhicus* Tobias, 1964  
*Helcon anuphrievi* Tobias, 1967  
*Helcon sinuatus* Tobias, 1967  
*Helconidea dentipes* Tobias, 1967  
*Helconidea extremiorientalis* Belokobyl-  
 skij et Tobias, 1989  
*Helconidea miroshnikovii* (Tobias, 1986)  
*Helconidea nigra* Tobias, 1967  
*Helconidea sibirica* Tobias, 1967  
*Heterospilus genalis* Tobias, 1976  
*Hormius breviradiatus* Tobias, 1966  
*Hormius extimus* Tobias, 1964  
*Hormius minialatus* Tobias, 1977  
*Hormius sculpturatus* Tobias, 1967  
*Hybrizon flavofacialis* Tobias, 1988  
*Hybrizon ghilarovi* Tobias, 1988  
*Hybrizon pilialatus* Tobias, 1988  
*Idiasta brachyptera* (Tobias, 1975)  
*Idiasta megastigma* Tobias, 1999  
*Idiasta sculpturata* (Tobias, 1986)  
*Indiopus turcmenicus* Tobias, 1989  
*Kollasmosoma marikovskii* (Tobias, 1986)  
*Laotris minuscularia* Tobias, 1998  
*Leiophron chrysostigma* Tobias, 1986  
*Leiophron clypealis* Tobias, 1986  
*Leiophron cubocephalus* Tobias, 1986  
*Leiophron frater* Tobias, 1986  
*Leiophron metacarpalis* Tobias et Saidov,  
 1997  
*Leiophron psocivora* Tobias, 1986  
*Leiophron ruber* Tobias, 1986  
*Leiophron sibirica* (Tobias, 1962)  
*Leluthia asiatica* (Tobias, 1980)  
*Leluthia transcaucasica* (Tobias, 1976)  
*Leluthia ulmi* (Tobias, 1980)  
*Lestricus femorator* (Tobias, 1973)  
*Lysitermus longiventris* (Tobias, 1976)  
*Lysitermus talitzkii* (Tobias, 1971)  
*Macrocentrus kurnakovi* Tobias, 1976  
*Megalohelcon ichneumonoides* Tobias,  
 1979  
*Megalohelcon uptoni* Tobias, 1979  
*Meteorus boreus* Tobias, 1986  
*Meteorus brevientennatus* Tobias, 1986  
*Meteorus ipidivorus* Tobias, 1986  
*Meteorus micropilosus* Tobias, 1986  
*Meteorus monachae* Tobias, 1986  
*Meteorus radialis* Tobias, 1986  
*Meteorus subjaculator* Tobias, 1986  
*Meteorus varinervis* Tobias, 1986  
*Microchelonus abstrusus* Tobias, 1989  
*Microchelonus acutiusculus* Tobias, 2001  
*Microchelonus acutulus* Tobias, 1997  
*Microchelonus adjunctus* Tobias, 1989  
*Microchelonus aelleniae* Tobias, 1997  
*Microchelonus akmolensis* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus alaicus* Tobias, 1991  
*Microchelonus albomacula* Tobias, 2001  
*Microchelonus albor* Tobias, 1994  
*Microchelonus alexeevi* Tobias, 1986  
*Microchelonus algiricus* Tobias, 2001  
*Microchelonus alter* Tobias, 2000  
*Microchelonus alticinctus* Tobias, 1989  
*Microchelonus altilis* Tobias, 1989  
*Microchelonus alveatus* Tobias, 1989  
*Microchelonus amandus* Tobias, 1989  
*Microchelonus amurensis* Tobias, 1984  
*Microchelonus angustatus* Tobias, 1989  
*Microchelonus angustiventris* Tobias,  
 1986



- Microchelonus angustulus* Tobias, 2000  
*Microchelonus anivicus* Tobias, 2000  
*Microchelonus antropovi* Tobias, 1997  
*Microchelonus anxius* Tobias, 1992  
*Microchelonus apistae* Tobias, 1989  
*Microchelonus arcuatilis* Tobias, 1986  
*Microchelonus arnoldii* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus artoventris* Tobias, 1997  
*Microchelonus artus* Tobias, 1986  
*Microchelonus assimilis* Tobias, 1990  
*Microchelonus badachshanicus* Tobias, 1991  
*Microchelonus balchanicus* Tobias, 1999  
*Microchelonus balkanicus* Tobias, 2003  
*Microchelonus balkhashensis* Tobias, 2002  
*Microchelonus baskunchakensis* Tobias, 2005  
*Microchelonus belokobylskiji* Tobias, 1984  
*Microchelonus bicoloripes* Tobias, 1990  
*Microchelonus bidentulus* Tobias et Lukas, 1997  
*Microchelonus bifidus* Tobias, 2000  
*Microchelonus bifurcatus* Tobias, 2000  
*Microchelonus bigener* Tobias, 1995  
*Microchelonus bigus* Tobias, 1995  
*Microchelonus biliosus* Tobias, 1995  
*Microchelonus binus* Tobias, 1995  
*Microchelonus bipicturatus* Tobias, 2000  
*Microchelonus bituminalis* Tobias, 1995  
*Microchelonus bitumineus* Tobias, 1995  
*Microchelonus bosonohyi* Tobias et Lozan, 2006  
*Microchelonus brevicella* Tobias, 1995  
*Microchelonus brevicornis* Tobias, 1989  
*Microchelonus brevifemoralis* Tobias, 1989  
*Microchelonus brevigenis* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus brevimetacarpus* Tobias, 1995  
*Microchelonus brevioculatus* Tobias, 2000  
*Microchelonus breviradialis* Tobias, 1989  
*Microchelonus brunniiventris* Tobias, 1997  
*Microchelonus budapesti* Tobias, 1999  
*Microchelonus budrysi* Tobias, 1997  
*Microchelonus burjaticus* Tobias, 2000  
*Microchelonus calcaratus* Tobias, 1989  
*Microchelonus calligoni* Tobias, 2001  
*Microchelonus capsulifer* Tobias, 2000  
*Microchelonus carinigaster* Tobias, 2000  
*Microchelonus cariniventris* Tobias, 1996  
*Microchelonus cavifrons* Tobias, 2000  
*Microchelonus chalchingoli* Tobias, 1989  
*Microchelonus chasanicus* Tobias, 2000  
*Microchelonus chrysobasis* Tobias, 2000  
*Microchelonus chrysomacula* Tobias, 1997  
*Microchelonus chrysolegula* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus chrysozona* Tobias, 1989  
*Microchelonus cinctipes* Tobias, 2000  
*Microchelonus circumfissuralis* Tobias, 2003  
*Microchelonus circumfossa* Tobias, 2002  
*Microchelonus circumrimosus* Tobias, 2003  
*Microchelonus cisapicalis* Tobias, 1989  
*Microchelonus clausus* Tobias, 1996  
*Microchelonus compositus* Tobias, 1989  
*Microchelonus continens* Tobias, 1989  
*Microchelonus contractellus* Tobias, 1991  
*Microchelonus crassitarsis* Tobias, 1989  
*Microchelonus cretensis* Tobias, 1999  
*Microchelonus creteus* Tobias, 2000  
*Microchelonus curtigenis* Tobias, 1989  
*Microchelonus curtimetacarpus* Tobias, 2000  
*Microchelonus curtus* Tobias, 1996  
*Microchelonus cyprensis* Tobias, 2001  
*Microchelonus cypri* Tobias, 2001  
*Microchelonus denticulatus* Tobias, 1986  
*Microchelonus devexus* Tobias, 1989  
*Microchelonus devius* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus discolorius* Tobias, 1989  
*Microchelonus dolosus* Tobias, 1989  
*Microchelonus eaeus* Tobias, 2000  
*Microchelonus elachistae* Tobias, 1995  
*Microchelonus elegantulus* Tobias, 1986  
*Microchelonus elenae* Tobias, 1995  
*Microchelonus emeljanovi* Tobias, 1989  
*Microchelonus erdosi* Tobias, 2001  
*Microchelonus ergeniensis* Tobias, 2002  
*Microchelonus ermolenkoi* Tobias, 2001  
*Microchelonus errabundus* Tobias, 1989  
*Microchelonus erraticus* Tobias, 1989  
*Microchelonus erraticus* Tobias, 1994  
*Microchelonus erratus* Tobias, 1999  
*Microchelonus erroneus* Tobias, 1989  
*Microchelonus erythrosoma* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus eugenii* Tobias, 1999  
*Microchelonus eurou* Tobias, 1989  
*Microchelonus excisus* Tobias, 1990  
*Microchelonus falkovitshi* Tobias, 2001  
*Microchelonus ferganicus* Tobias, 2001  
*Microchelonus ferulae* Tobias, 2001  
*Microchelonus fischeri* Tobias, 1994  
*Microchelonus fisetshkoi* Tobias, 1997  
*Microchelonus fissilis* Tobias, 1985  
*Microchelonus fissuralis* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus flagellaris* Tobias, 1989  
*Microchelonus flavicoxis* Tobias, 2000  
*Microchelonus flavoscaposus* Tobias, 2001  
*Microchelonus foersteri* Tobias, 1999  
*Microchelonus formosovi* Tobias, 2001  
*Microchelonus fornicatus* Tobias, 2000  
*Microchelonus foveiventris* Tobias, 1989  
*Microchelonus frater* Tobias, 1990  
*Microchelonus fraternus* Tobias, 1990  
*Microchelonus frontalis* Tobias et Lozan, 2006  
*Microchelonus fumipennis* Tobias, 1986  
*Microchelonus furtivus* Tobias, 1986  
*Microchelonus genalis* Tobias, 1989

*Microchelonus gracitis* Lozan et Tobias,  
2005

*Microchelonus gratus* Tobias, 1989

*Microchelonus gussakovskii* Tobias, 1997

*Microchelonus helleni* Tobias, 1999

*Microchelonus hemiagathis* Tobias, 1992

*Microchelonus heraticus* Tobias, 1985

*Microchelonus herbigradus* Tobias, 2000

*Microchelonus hiator* Tobias, 1990

*Microchelonus hispanicus* Tobias, 2001

*Microchelonus hofzei* Tobias et Lozan,  
2006

*Microchelonus ibericus* Tobias, 2001

*Microchelonus impressiventris* Tobias,  
1989

*Microchelonus incisus* Tobias, 1986

*Microchelonus indericus* Tobias, 2003

*Microchelonus insepultus* Tobias, 1989

*Microchelonus inserenus* Tobias, 1989

*Microchelonus insidiator* Tobias, 1989

*Microchelonus insidiatrix* Tobias, 1989

*Microchelonus insidiosus* Tobias, 1989

*Microchelonus insincerus* Tobias, 1986

*Microchelonus insulanus* Tobias, 2000

*Microchelonus intercessor* Tobias, 1996

*Microchelonus interpositus* Tobias, 1995

*Microchelonus iranicus* Tobias, 2001

*Microchelonus irremeabilis* Tobias, 1994

*Microchelonus irrepertus* Tobias, 1994

*Microchelonus irreprensus* Tobias, 1994

*Microchelonus irrisor* Tobias, 1994

*Microchelonus irritator* Tobias, 1994

*Microchelonus irritus* Tobias, 1994

*Microchelonus irrugator* Tobias, 1994

*Microchelonus irruptus* Tobias, 1994

*Microchelonus iskenderi* Tobias, 2003

*Microchelonus istriensis* Tobias, 2001

*Microchelonus japonicus* Tobias, 2000

*Microchelonus jonaitisi* Tobias, 2000

*Microchelonus jordanicus* Tobias, 2001

*Microchelonus juldashevi* Tobias, 2001

*Microchelonus juniperi* Tobias, 2010

*Microchelonus justus* Tobias, 1989

*Microchelonus kalmykorum* Tobias, 2005

*Microchelonus kamtshaticus* Tobias, 1986

*Microchelonus karadagensis* Tobias, 2001

*Microchelonus karadagi* Tobias, 1995

*Microchelonus karakalensis* Tobias, 1997

*Microchelonus karakumicus* (Tobias, 1966)

*Microchelonus kaszabi* Tobias, 1989

*Microchelonus kazakhstanicus* Tobias,  
1997

*Microchelonus kazenasi* Tobias, 2001

*Microchelonus kermakiae* Tobias, 2001

*Microchelonus kerzhneri* Tobias, 1989

*Microchelonus keteper* Tobias, 1997

*Microchelonus kievorum* Tobias, 2008

*Microchelonus kirvus* Tobias, 1997

*Microchelonus klugei* Tobias, 2001

*Microchelonus kopetdagicus* Tobias, 1966

*Microchelonus koponeni* Tobias, 1995

*Microchelonus koreanus* Tobias, 2000

*Microchelonus korinthiacus* Tobias, 2008

*Microchelonus kostylevi* Tobias, 2003

*Microchelonus kotenkoi* Tobias, 1992

*Microchelonus kozlovi* (Tobias, 1961)

*Microchelonus krivokhatskyi* Tobias, 2005

*Microchelonus kughitangi* Tobias, 1997

*Microchelonus kyrgisorum* Tobias, 2003

*Microchelonus labipalpis* Tobias, 1994

*Microchelonus lacteipennis* Tobias, 1989

*Microchelonus lamellosus* Tobias, 2002

*Microchelonus laplandicus* Tobias, 2001

*Microchelonus latifossa* Tobias, 1990

*Microchelonus latifunus* Tobias, 1986

*Microchelonus latitemporis* Tobias, 2001

*Microchelonus leleji* Tobias, 2000

*Microchelonus leucomaculus* Tobias, 1986

*Microchelonus lissocephalus* Tobias, 2001

*Microchelonus lissosoma* Tobias, 2000

*Microchelonus lissoscutellaris* Tobias, 2000

*Microchelonus lissosoma* Tobias, 2000

*Microchelonus lodosus* Tobias, 2000

*Microchelonus longioculis* (Tobias, 1964)

*Microchelonus longipes* Tobias, 1984

*Microchelonus longirimosus* Tobias, 1995

*Microchelonus longiusculus* Tobias, 2000

*Microchelonus longiventris* (Tobias, 1964)

*Microchelonus longulus* Tobias, 1996

*Microchelonus lunaris* Tobias, 1992

*Microchelonus luteipalpis* Tobias, 1994

*Microchelonus lutoga* Tobias, 2000

*Microchelonus luzhetzkji* (Tobias, 1966)

*Microchelonus madridi* Tobias, 2008

*Microchelonus macrellips* Tobias et Lo-  
zan, 2003

*Microchelonus maculibasis* Tobias, 2000

*Microchelonus magadani* Tobias, 1994

*Microchelonus magnifissus* Tobias, 1986

*Microchelonus magnipunctus* Tobias,  
1984

*Microchelonus makarkini* Tobias, 2000

*Microchelonus malinellae* Tobias, 1997

*Microchelonus marshakovi* Tobias, 1986

*Microchelonus mediterraneus* Tobias,  
2008

*Microchelonus mellipes* Tobias, 1990

*Microchelonus metatarsalis* Tobias, 1997

*Microchelonus microcella* Tobias, 2005

*Microchelonus microfamosus* Tobias,  
2001

*Microchelonus mikhaili* Tobias, 1989

*Microchelonus milkoi* Tobias, 2003

*Microchelonus minifissus* Tobias, 1996

*Microchelonus minifossa* Tobias, 1986

*Microchelonus minutissimus* (Tobias, 1964)

*Microchelonus mirabilis* Tobias, 1972

*Microchelonus miscellae* Tobias et Shaw,  
2005

*Microchelonus mishi* Tobias, 1994

*Microchelonus modestus* Tobias, 1996

*Microchelonus moldavicus* Tobias, 1986

*Microchelonus monticola* Tobias, 2003  
*Microchelonus moravicus* Tobias et Lozan, 2003  
*Microchelonus moroccanus* Tobias, 2008  
*Microchelonus moskovitus* Tobias, 1997  
*Microchelonus multirimosus* Tobias, 1996  
*Microchelonus multistriatus* Tobias, 1997  
*Microchelonus myartsevae* Tobias, 2001  
*Microchelonus nartshukae* Tobias, 1989  
*Microchelonus narynicus* Tobias, 2003  
*Microchelonus nigellus* Tobias, 1999  
*Microchelonus nigricans* Tobias, 1997  
*Microchelonus nigrimembris* Tobias, 1992  
*Microchelonus nigrinervis* Tobias, 1990  
*Microchelonus nigripes* Tobias, 1996  
*Microchelonus nigritus* Tobias, 1999  
*Microchelonus nikolskajae* Tobias, 2002  
*Microchelonus nomas* Tobias, 1997  
*Microchelonus olgacola* Tobias, 2000  
*Microchelonus ononicus* Tobias, 2000  
*Microchelonus opaculus* Tobias, 1989  
*Microchelonus opacus* Tobias, 1989  
*Microchelonus orenburgensis* Tobias, 1997  
*Microchelonus orotukanensis* Tobias, 2000  
*Microchelonus ovalis* Tobias, 1984  
*Microchelonus oiventris* Tobias, 1989  
*Microchelonus palpalis* Tobias, 1989  
*Microchelonus palpator* Tobias, 1986  
*Microchelonus pappi* Tobias, 1985  
*Microchelonus paralanaris* Tobias, 2000  
*Microchelonus parverticalis* Tobias, 2000  
*Microchelonus pertristis* Tobias, 1996  
*Microchelonus pesenkoi* Tobias, 2001  
*Microchelonus pini* Tobias, 2002  
*Microchelonus planicornis* Tobias, 1989  
*Microchelonus przewalskii* Tobias, 2001  
*Microchelonus pseudobasalis* Tobias et Lozan, 2006  
*Microchelonus punctifossa* Tobias, 2002  
*Microchelonus punctiscutellaris* Tobias, 2000  
*Microchelonus radialis* (Tobias, 1966)  
*Microchelonus rasnitsyni* Tobias, 1992  
*Microchelonus repeteki* Tobias, 1996  
*Microchelonus retrusus* Tobias, 1989  
*Microchelonus ripaeus* Tobias, 1986  
*Microchelonus rostratus* (Tobias, 1966)  
*Microchelonus rondanus* Tobias, 2008  
*Microchelonus rotundifossa* Tobias, 2000  
*Microchelonus rudolfae* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus rufifossa* Tobias, 1996  
*Microchelonus rufipedator* Tobias, 1990  
*Microchelonus rugilobus* Tobias, 1986  
*Microchelonus rugosinotum* Tobias, 2000  
*Microchelonus ruptor* Tobias, 2000  
*Microchelonus scaberrimus* Tobias, 1999  
*Microchelonus scrobiculatus* Tobias, 1986  
*Microchelonus sculptilis* Tobias, 1986  
*Microchelonus semenovi* Tobias, 1986  
*Microchelonus semilissus* Tobias, 1989

*Microchelonus semilunaris* Tobias, 2000  
*Microchelonus septemdecimplex* Tobias, 1986  
*Microchelonus shestakovi* Tobias, 1997  
*Microchelonus sinevi* Tobias, 2000  
*Microchelonus sochiensis* Tobias, 1997  
*Microchelonus sochiorum* Tobias, 2005  
*Microchelonus sordipalpis* Tobias, 1994  
*Microchelonus spasskensis* Tobias, 2000  
*Microchelonus stenogaster* Tobias, 1995  
*Microchelonus stenogaster* Tobias, 1995  
*Microchelonus sternatus* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus subabditus* Tobias, 2000  
*Microchelonus subabstrusus* Tobias, 2000  
*Microchelonus subagathis* Tobias, 1995  
*Microchelonus subamandus* Tobias, 2000  
*Microchelonus subangustus* Tobias, 1994  
*Microchelonus subarcuatilis* Tobias, 1986  
*Microchelonus subbasalis* Tobias, 2001  
*Microchelonus subcapsulifer* Tobias, 2000  
*Microchelonus subelaeophilus* Tobias, 2001  
*Microchelonus subelegantulus* Tobias, 1994  
*Microchelonus subfenestratus* Tobias, 1984  
*Microchelonus subflagellaris* Tobias, 2000  
*Microchelonus subgenalis* Tobias, 1991  
*Microchelonus subjustus* Tobias, 2008  
*Microchelonus submarginalis* Tobias, 2000  
*Microchelonus subpedator* Tobias, 1995  
*Microchelonus subpusillus* Tobias, 1997  
*Microchelonus subrimulosus* Tobias, 2000  
*Microchelonus subventosus* Tobias, 2000  
*Microchelonus subversatilis* Tobias, 2005  
*Microchelonus subverticalis* Tobias, 2000  
*Microchelonus sugonjaevi* Tobias, 1989  
*Microchelonus tadzhicus* Tobias, 2001  
*Microchelonus tadzhikistanicus* Tobias, 1997  
*Microchelonus talitzkii* Tobias, 1986  
*Microchelonus talyshicus* Tobias, 2003  
*Microchelonus tarbagataicus* Tobias, 1997  
*Microchelonus tatricus* Tobias, 1999  
*Microchelonus tauricola* Tobias, 2001  
*Microchelonus tauricus* Tobias, 1990  
*Microchelonus tedzhenicus* Tobias, 1997  
*Microchelonus temporalis* Tobias, 1986  
*Microchelonus temulentus* Tobias, 1997  
*Microchelonus tengisi* Tobias, 2003  
*Microchelonus tersakkanicus* Tobias, 2001  
*Microchelonus testaceus* Tobias, 2001  
*Microchelonus tingutanus* Tobias, 2002  
*Microchelonus tjanshanicus* Tobias, 1995  
*Microchelonus tolii* Tobias, 2000  
*Microchelonus transbaicalicus* Tobias, 1992  
*Microchelonus transversus* Tobias, 1989  
*Microchelonus tricoloratus* Tobias, 1989  
*Microchelonus tsagannuri* Tobias, 2005  
*Microchelonus tshatkalicus* Tobias, 2003  
*Microchelonus tuberculiventris* Tobias, 1986

*Microchelonus tunetensis* Tobias, 2001  
*Microchelonus turcius* Tobias, 2005  
*Microchelonus turgidus* Tobias, 1994  
*Microchelonus ubsunuricus* Tobias, 1996  
*Microchelonus uniformis* Tobias, 1994  
*Microchelonus uralicus* (Tobias, 1964)  
*Microchelonus uzbekistanicus* Tobias, 2002  
*Microchelonus varus* Tobias, 2000  
*Microchelonus ventosus* Tobias, 1989  
*Microchelonus verticalis* Tobias, 1995  
*Microchelonus vickae* Lozan et Tobias, 2005  
*Microchelonus victorovi* Tobias, 1999  
*Microchelonus vitalii* Tobias, 1997  
*Microchelonus vitasi* Tobias, 2000  
*Microchelonus volgensis* Tobias, 1986  
*Microchelonus volkovitshi* Tobias, 1996  
*Microchelonus vulcaniellae* Tobias, 1990  
*Microchelonus xanthofossa* Tobias, 2000  
*Microchelonus xanthoscaposus* Tobias, 2001  
*Microchelonus xenia* Tobias, 2000  
*Microchelonus zeraushanicus* Tobias, 2003  
*Microchelonus zorkuli* Tobias, 1991  
*Microchelonus zygophylli* Tobias, 1996  
*Microgaster campestris* (Tobias, 1964)  
*Microgaster chrysostris* (Tobias, 1986)  
*Microgaster chryso stigma* (Tobias, 1964)  
*Microgaster steinbergi* (Tobias, 1964)  
*Microplitis decens* Tobias, 1964  
*Microplitis pallidipennis* Tobias, 1964  
*Microplitis varicolor* Tobias, 1964  
*Myriola aridus* Tobias, 1966  
*Myriola ferulae* Tobias, 1964  
*Myriola magna* Tobias, 1966  
*Neoneurus armatus* Tobias, 1977  
*Oligoneurus inopinatus* Tobias et Belokobylskij, 1981  
*Oncometeorus aduncus* Tobias, 1987  
*Oncophanes tenuipes* Tobias, 1986  
*Ontsira flavicoxa* Tobias, 1986  
*Opius acuticlypealis* Tobias, 1998  
*Opius ambitus* Tobias, 1998  
*Opius amurensis* Tobias, 1998  
*Opius angustatus* Tobias, 1998  
*Opius angusticellularis* Tobias, 1998  
*Opius areatus* Tobias, 1986  
*Opius argillaceus* Tobias, 1998  
*Opius basirufulus* Tobias, 1998  
*Opius bonatus* Tobias, 1998  
*Opius brunnicoxis* Tobias, 1998  
*Opius carinifacialis* Tobias, 1998  
*Opius caucasi* Tobias, 1986  
*Opius chryso stigma* Tobias, 1998  
*Opius cinnameus* Tobias, 1998  
*Opius cisopertus* Tobias, 1998  
*Opius contabundus* Tobias, 1998  
*Opius dilucidus* Tobias, 1998  
*Opius discordiosus* Tobias, 1998

*Opius diurnus* Tobias, 1998  
*Opius dividus* Tobias, 1998  
*Opius dolichurus* Tobias, 1998  
*Opius egenus* Tobias, 1998  
*Opius fraudulentus* Tobias, 1998  
*Opius granipleuris* Tobias, 1998  
*Opius herbigradus* Tobias, 1998  
*Opius hirsutus* Tobias, 1998  
*Opius instaurativus* Tobias, 1998  
*Opius insularis* Tobias, 1998  
*Opius insulicola* Tobias, 2004  
*Opius iulievi* Tobias, 1998  
*Opius kurilensis* Tobias, 1998  
*Opius leleji* Tobias, 1998  
*Opius leucofasciatus* Tobias, 1998  
*Opius leucoventris* Tobias, 1998  
*Opius lorricatus* Tobias, 1998  
*Opius lusorius* Tobias, 1998  
*Opius maculimembris* Tobias, 2000  
*Opius maculipennis* Tobias, 1998  
*Opius magnicaudatus* Tobias, 1998  
*Opius mariae* Tobias, 1977  
*Opius megafossa* Tobias, 1998  
*Opius nadezhdae* Tobias, 1998  
*Opius obustus* Tobias, 1998  
*Opius obversus* Tobias, 1998  
*Opius opertaneus* Tobias, 1998  
*Opius opertus* Tobias, 1998  
*Opius ostentaneus* Tobias, 1998  
*Opius pillifer* Tobias, 1998  
*Opius posjeticus* Tobias, 1998  
*Opius remotus* Tobias, 1998  
*Opius riphaeus* Tobias, 1986  
*Opius rotundiusculus* Tobias, 1998  
*Opius rufopleuris* Tobias, 1998  
*Opius semitestaceus* Tobias, 1998  
*Opius sperabilis* Tobias, 1998  
*Opius subcampanariae* Tobias, 1998  
*Opius subcirculator* Tobias, 1986  
*Opius subdividus* Tobias, 1998  
*Opius subdocilis* Tobias, 1998  
*Opius subphallices* Tobias, 1986  
*Opius subpolicariae* Tobias, 1998  
*Opius subreconditor* Tobias, 1998  
*Opius subvitellinus* Tobias, 1998  
*Opius suspiciosus* Tobias, 1998  
*Opius sycophanta* Tobias, 2000  
*Opius tadzhicus* (Tobias et Saidov, 1995)  
*Opius tametus* Tobias, 1998  
*Opius tortus* Tobias, 1998  
*Opius transversoclypealis* Tobias, 1998  
*Opius tshitensis* Tobias, 1998  
*Opius tshutshurmuranicus* Tobias, 1998  
*Opius tumus* Tobias, 1998  
*Opius uvarovi* Tobias, 1986  
*Opius vernicosus* Tobias, 1998  
*Opius vitellinus* Tobias, 1998  
*Opius vulcanicus* Tobias, 1998  
*Orgilus donari* Tobias, 1986  
*Orgilus facialis* Tobias, 1964  
*Orgilus grunini* Tobias, 1986

- Orgilus kasakhstanicus* Tobias, 1986  
*Orgilus longicauda* Tobias, 1972  
*Orgilus moldavicus* Tobias, 1986  
*Orgilus nanellae* Tobias, 1986  
*Orgilus ponticus* Tobias, 1986  
*Orgilus punctiventris* Tobias, 1976  
*Orgilus rudolphae* Tobias, 1976  
*Orgilus rufigaster* Tobias, 1964  
*Orgilus temporalis* Tobias, 1976  
*Orgilus ukrainicus* Tobias, 1986  
*Orientelix marginalis* Tobias, 1998  
*Orientopius belokobylskii* Tobias, 1998  
*Orientopius flavicapitis* Tobias, 1998  
*Orientopius flavicornis* Tobias, 1998  
*Orientopius nadezhdae* Tobias, 1998  
*Orientopius quadratus* Tobias, 1998  
*Orientopius sculpticapitis* Tobias, 1998  
*Orientopius semilissus* Tobias, 1998  
*Orthostigma antennatum* Tobias, 1962  
*Orthostigma mandibulare* (Tobias, 1962)  
*Orthostigma multicarinatum* Tobias, 1990  
*Orthostigma sculpturatum* Tobias, 1962  
*Orthostigma tumidum* Tobias, 1990  
*Pachystigmus brevicauda* (Tobias, 1964)  
*Pachystigmus flavicoxa* (Tobias, 1964)  
*Parahormius radialis* Tobias, 1986  
*Parasymplya dentata* Tobias, 1998  
*Parelasmosoma antennatum* Tobias et Yuldashev, 1979  
*Parelasmosoma palpator* Tobias et Yuldashev, 1979  
*Pareucorystes varinervis* Tobias, 1961  
*Pentapleura laevipleuris* (Tobias, 1962)  
*Pentapleura nigripes* Tobias, 1975  
*Perilitus breviradialis* (Tobias, 1976)  
*Perilitus kokujevi* Tobias, 1986  
*Perilitus longiradialis* Tobias, 1986  
*Perilitus moldavicus* (Tobias, 1986)  
*Perilitus riphaeus* (Tobias, 1986)  
*Peristenus kazak* (Tobias, 1986)  
*Peristenus kokujevi* (Tobias, 1986)  
*Peristenus trjapitzini* (Tobias, 1986)  
*Phaedrotoma basiventris* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma brunnipes* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma chasanica* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma cisbaikalica* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma kovalevi* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma laesa* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma laetabilis* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma laetabunda* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma laetifica* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma lissotergum* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma luteopleuris* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma peculiaris* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma penthea* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma sedanca* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma spurca* (Tobias, 1998)  
*Phaedrotoma superlativa* (Tobias, 1998)  
*Phaenocarpa caucasicola* Tobias, 1986  
*Phaenocarpa fridolini* Tobias, 1986  
*Phaenocarpa intermedia* Tobias, 1962  
*Phaenocarpa lissogastra* Tobias, 1986  
*Phaenocarpa nereis* Tobias, 1999  
*Phaenocarpa nigrella* Tobias, 1986  
*Phaenocarpa riphaeica* Tobias, 1986  
*Phaenocarpa rufoorbiculata* Tobias, 1986  
*Phaenocarpa sculptifrons* Tobias, 1962  
*Phaenocarpa stackelbergi* Tobias et Gura-sashvili, 1985  
*Phaenocarpa tenuistigma* Tobias, 1962  
*Phaenocarpa tiliae* Tobias, 1986  
*Phanerotoma curvinervis* Tobias, 2000  
*Phanerotoma genalis* Tobias, 1974  
*Phanerotoma gracilis* Tobias, 1970  
*Phanerotoma hamtshatica* Tobias, 2000  
*Phanerotoma kasachstanica* Tobias, 1964  
*Phanerotoma kobdensis* Tobias, 1972  
*Phanerotoma kotenkoi* Tobias, 2000  
*Phanerotoma lissonota* Tobias, 1972  
*Phanerotoma nocturna* Tobias, 1966  
*Phanerotoma parastigmalis* Tobias, 2000  
*Phanerotoma sculptifrons* Tobias, 1970  
*Phanerotoma zinovjevi* Tobias, 2000  
*Phanerotomella orientalis* Tobias, 1986  
*Phasmalysia zinovjevi* Tobias, 1971  
*Praonopterus laevis* Tobias, 1988  
*Proacrisis acutus* Tobias, 1983  
*Proacrisis levis* Tobias, 1983  
*Proacrisis orientalis* Tobias, 1983  
*Proacrisis rarus* Tobias, 1983  
*Proacrisis striatus* Tobias, 1983  
*Proantrusa kasparyani* Tobias, 1998  
*Proclithrophorus mandibularis* Tobias et Belokobylskij, 1981  
*Prosytretus calcaratus* Tobias, 1987  
*Protapanteles armeniacus* (Tobias, 1976)  
*Protapanteles forensis* (Tobias, 1977)  
*Protapanteles hirtariae* (Kotenko et Tobias, 1986)  
*Protapanteles karadagi* (Tobias, 1986)  
*Protapanteles palabundus* (Tobias, 1986)  
*Protapanteles penelopeus* (Tobias, 1986)  
*Protapanteles querceus* (Tobias, 1986)  
*Protapanteles sublateralis* (Tobias, 1976)  
*Protodacnusa orientalis* Tobias, 1998  
*Pseudocardiochilus acutus* (Tobias et Alexeev, 1977)  
*Pseudohormius radialis* Tobias et Alexeev, 1973  
*Pseudohormius turkmenus* Tobias et Alexeev, 1973  
*Pseudopezomachus kasparyani* Tobias, 1986  
*Psytalia brevitemporalis* (Tobias, 1998)  
*Psytalia cyclogastroides* (Tobias, 1998)  
*Psytalia darasunica* (Tobias, 1998)  
*Psytalia ophthalmica* (Tobias, 1977)  
*Psytalia sakhalinica* (Tobias, 1998)  
*Psytalia subcyclogaster* (Tobias, 1998)  
*Psytalia vacua* (Tobias, 1998)  
*Rhaconotus major* Tobias, 1964

*Rhaconotus nadezhdae* (Tobias et Belokobylskij, 1981)  
*Rhamphobracon mosaicus* Tobias, 1979  
*Rhysipolis enukidzei* Tobias, 1976  
*Rhysipolis gigas* Tobias, 1964  
*Rhyssalus kerzhneri* (Tobias, 1977)  
*Rhyssalus longicaudis* (Tobias et Belokobylskij, 1981)  
*Rilipertus brevicauda* (Tobias, 1965)  
*Sarops insularis* (Tobias, 1998)  
*Sarops lissus* (Tobias, 1998)  
*Sarops popovi* Tobias, 1962  
*Sarops rufiventris* (Tobias, 1998)  
*Sarops rufulus* (Tobias, 1998)  
*Schizoprymnus arcuatus* Tobias, 1976  
*Schizoprymnus moldavicus* Tobias, 1986  
*Schizoprymnus palpator* Tobias, 1976  
*Schizoprymnus rimosus* Tobias, 1966  
*Schizoprymnus subangustatus* Tobias, 1976  
*Schizoprymnus subrimosus* Tobias et Saidov, 1997  
*Schizoprymnus telengai* Tobias, 1976  
*Schizoprymnus temporalis* Tobias, 1966  
*Semionis nixonii* Tobias, 1987  
*Serratobracon cardaleae* Tobias, 1990  
*Sigalphus mongolicus* Tobias, 1974  
*Spathiomorpha varinervis* Tobias, 1976  
*Spathius ussuriensis* Tobias, 1961  
*Synaldis reducta* (Tobias, 1962)  
*Synaldis spiritalis* (Tobias, 1992)  
*Syncrasis talitzkii* Tobias, 1986  
*Synelix ghilarovi* Tobias, 1986  
*Syntretus daghestanicus* Tobias, 1976  
*Syntretus falcifer* (Tobias, 1965)  
*Syntretus microphthalmus* Tobias, 1986  
*Syntretus niger* Tobias, 1976  
*Telengaia ventralis* Tobias, 1962  
*Terebrebus monstrosus* Tobias, 1999  
*Trachionus microcephalus* (Tobias, 1970)  
*Triaspis armeniaca* Tobias, 1976  
*Triaspis claripennis* Tobias, 1966  
*Triaspis elaeagni* Tobias, 1986  
*Triaspis metacarpalis* Tobias, 1986

*Triaspis tricolorata* Tobias et Saidov, 1997  
*Trichochorebus caudiger* Tobias, 1998  
*Trichochorebus mixtus* Tobias, 1998  
*Trichochorebus piliventris* Tobias, 1971  
*Trichochorebus sulciscutis* Tobias, 1998  
*Ussuraridelus minutus* Tobias et Belokobylskij, 1981  
*Ussurdacnusa acuminata* Tobias, 1998  
*Utetes aemulator* (Tobias, 1998)  
*Utetes annularis* (Tobias, 1998)  
*Utetes iturupi* (Tobias, 1998)  
*Utetes kurentzovi* (Tobias, 1977)  
*Utetes mediosulcatus* (Tobias, 1998)  
*Utetes nocturnus* (Tobias, 1998)  
*Utetes obvious* (Tobias, 1998)  
*Utetes ochrosoma* (Tobias, 1998)  
*Utetes orbiculiventris* (Tobias, 1998)  
*Utetes precursorius* (Tobias, 1998)  
*Utetes rosae* (Tobias, 1977)  
*Utetes sayanicus* (Tobias, 1977)  
*Utetes scrutator* (Tobias, 1977)  
*Utetes semifusus* (Tobias, 1998)  
*Utetes subochrosoma* (Tobias, 1998)  
*Utetes tarasi* (Tobias, 1986)  
*Utetes trisulcatus* (Tobias, 1998)  
*Utetes ussuriensis* (Tobias, 1977)  
*Victoroviella deserticola* Tobias, 1975  
*Victorovita genalis* Tobias, 1985  
*Vipiomorpha ypsilon* Tobias, 1962  
*Xynobius albicornis* (Tobias, 1998)  
*Xynobius consumptor* (Tobias, 1998)  
*Xynobius laticella* (Tobias, 1998)  
*Xynobius linearis* (Tobias, 1998)  
*Xynobius poecilicornis* (Tobias, 1998)  
*Xynobius punctipleuris* (Tobias, 1998)  
*Xynobius rhytitheca* (Tobias, 1998)  
*Xynobius semibitomis* (Tobias, 1998)  
*Xynobius stipitatus* (Tobias, 1998)  
*Xynobius subcomatus* (Tobias, 1998)  
*Xynobius subholconotus* (Tobias, 1998)  
*Xynobius sublinearis* (Tobias, 1998)  
*Xynobius transversus* (Tobias, 1998)  
*Xynobius umblicatus* (Tobias, 1998)