ПОТЕРИ НАУКИ

УДК 92

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

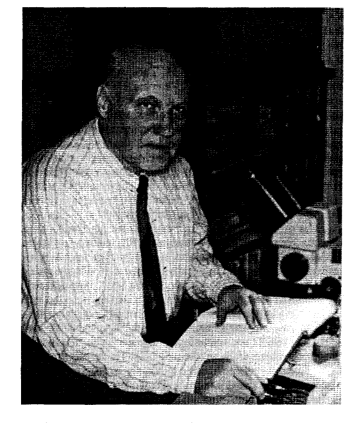
ПАМЯТИ В. И. ТОБИАСА (1929—2011)

[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. (Нуmenoptera, 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 хозяино-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 книги 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 (Cercobarconinae и Betylobraconinae) и переописанием эндемичного подсемейства из Австралии; это был один из результатов его поездки на данный континент. Ветуlobraconinae, а также ранее описанное из Туркмении монотипическое подсем. Теlengainae (1962), ископаемое подсем. Diospilitinae (1987) и возведенные в ранг подсемейств Meteorideinae (1967), Lysiterminae (1968) и описанное из янтаря Асатроскевопіпае (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 локализеров 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 Hymenoptera 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. Й. Тобиас начинал работать с поколением уже ушедших энтомологов Лаборатории систематики насекомых; его, еще совсем молодого человека, ценил и поддерживал В. В. Попов. Сверстников 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 ХХ 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. обозр. Т. 36, вып. 2. С. 476—500.

1958

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

- 5. Тобиас В. И. Habrobracon brevicornis Wesmael, 1838 синоним Н. hebetor Say, 1836 // Докл. АН АрмССР. Т. 11, вып. 11. С. 13—17.
- 6. Тобиас 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. Тобиас 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. Тобиас 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. Тобиас 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. Тобиас 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. Тобиас 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. Тоби 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. Тобиас В. И. Новый род из трибы Doryctini (Hymenoptera, Braconidae) и его таксономическое значение # 300л. журн. Т. 40, вып. 4. С. 529—535.
- 14. Тобиас 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. Тобиас В.И.К систематике и биологии родов Bracon F. и Habrobracon Ashm. (Hymenoptera, Braconidae) // Тр. ВЭО. Т. 48. С. 129—180.
- 16. Тобиас В. И. Новые подроды и виды рода Bracon F. (Hymenoptera, Braconidae) // Энтомол. обозр. Т. 40, вып. 3. С. 659—668.
- 17. Тобиас В. И. Новый вид рода Foersteria Szepl. из Молдавии (Hymenoptera, Braconidae) // Тр. Молд. н.-и. ин-та садоводства, виноградарства и виноделия. Т. 7. С. 155—158.
- 18. Тобиас В.И. Новый интересный наездник Chrysopophthorus elegans sp. n. (Hymenoptera, Braconidae) // Тр. Молд. н.-и. ин-та садоводства, виноградарства и виноделия. Т. 7. С. 159—162.

- 19. Тобиас В. И. Новые роды наездников-браконид в фауне СССР (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 41, вып. 8. С. 1190—1197.
- 20. Тоби ас 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. Тобиас 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. Тобиас В. И. Материалы по фауне наездников-ализиин (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) Ленинградской области // Фауна Ленинградской области и Карелии. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 31). С. 81—137.

- 23. Тобиас В. И. Наездники-ихневмониды (Hymenoptera, Ichneumonidae) с типом жилкования передних крыльев, подобным Braconidae // Зоол. журн. Т. 42, вып. 10. С. 1513-1522.
- 24. Тобиас В. И. (Рецензия). P. Blüthgen. Die Faltenwespen Mitteleuropas (Hymenoptera, Diploptera). [П. Блютген. Складчатокрылые осы Средней Европы.] Abhandl. Deutsch. Akad. Wissenschaft. Berlin, 1961, 251 pp. // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 3. С. 707—708.
- 25. Тобиас В. И. Паразитические перепончатокрылые рода Agathis Latr. (Нумепорtera, Braconidae) Казахстана и Средней Азии // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 4. С. 864—883.
- 26. Тобиас В. И. (Рецензия). Э. К. Гринфельд. «Происхождение антофилии у насекомых», 1962. Изд. Ленинградского университета, Л. 186 с. // Энтомол. обозр. Т. 42, вып. 4. С. 945—946.
- 27. Тобиас В.И. Зоогеографическая характеристика фауны наездников-браконид Средней Азии и Казахстана // Зоогеография суши. Тез. третьего Всесоюзн. совещ. по зоогеографии суши. 23—26 сентября 1963 г., Ташкент. С. 323—324.
- 28. Тоби ас В. И. Морфологический облик наездников-браконид Средней Азии и Казахстана // Пятое совещ. Всесоюзн. энтомол. общ-ва. Тез. докл. Сентябрь 1963 г., Ташкент. С. 57—58.
- 29. Тобиас 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. Тоби 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. Тобиас В. И. О суточной активности наездников-браконид // Исследования по биологическому методу борьбы с вредителями сельского и лесного хозяйства. Докл. к симпоз. 17—20 ноября 1964 г., Новосибирск. С. 193—195.
- 32. Тобиас В. И. О двух видах рода Agathis Latr. (Hymenoptera, Braconidae) с Кавказа // Изв. АН АрмССР. Т. 17, вып. 3. С. 59—66.
- 33. Тобиас В. И. (Рецензия). О. 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] // Энтомол. обозр. Т. 43, вып. 1. С. 237—238.
- 34. Тобиас 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. Тобиас В. И. Комментарии к разделу «Паразитические перепончатокрылые» // Суитмен Х. Биологический метод борьбы с вредными насекомыми и сорными растениями. Москва. С. 172—178.

1965

- 36. Тобиас В. И. К познанию семейства Fedtschenkiidae (Hymenoptera, Sapygoidea) // Зоол. журн. Т. 44, вып. 5. С. 706—715.
- 37. Тобиас В. И. Родовые группировки и эволюция паразитических перепончатокрылых подсем. Euphorinae (Hymenoptera, Braconidae). Часть I // Энтомол. обозр. Т. 44, вып. 4. С. 841—865.

- 38. Тобиас В. И. Родовые группировки и эволюция подсемейства Euphorinae (Hymenoptera, Braconidae). Часть II // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 3. С. 612—633.
- 39. Тобиас 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. Тоби а с В. И. Значение морфологических исследований для изучения зоогеографии и истории формирования фауны наездников-браконид (Hymenoptera, Braco-

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

41. Тобиас 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. Тобиас 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. Тобиас 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. Р. 1—284] // Энтомол. обозр. Т. 45, вып. 4. С. 933—934.

1967

- 44. Тобиас В. И. Очерк классификации, филогении и эволюции семейства Braconidae (Hymenoptera) // Энтомол. обозр. Т. 46, вып. 3. С. 645—669.
- 45. Тобиас В. И. Владимир Вениаминович Попов как систематик // Полезные насекомые-опылители и энтомофаги. (Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Т. 38). С. 6-10.
- 46. Тобиас 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. Тоби а с В. И. К познанию фауны наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) Воронежского заповедника // Тр. Воронеж. гос. заповед. Т. 15. С. 67—78.
- 48. Тоби 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. Тобиас 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. Тобиас 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. Тоби ас В. И. Тропический реликт в пустынной фауне браконид (Hymenoptera, Braconidae) Средней Азии // Зоол. журн. Т. 47, вып. 2. С. 304—305.
- 52. Tobias V.I. The system, phylogeny and evolution of the family Braconidae (Hymenoptera) // XIII Междунар. энтомол. конгр. Резюме докл. Москва, 1968. Л.: Наука. С. 272—273.
- 53. Казенас В. Л., Тобиас 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) // Энтомол. обозр. Т. 47, вып. 4. С. 954—956.

1969

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

55. Тобиас В. И. (Рецензия). Stary Petr. Aphid parasites of Czechoslovakia. Prague: 1—242 + XXI PL. (Стары Петр. Паразиты тлей Чехословакии, 1966. Прага). Маскачег М. and P. Starý. Hym. Ichneumonoidea, World Aphidiidae, Index of Entomophagous Insects, Paris: 1—195. (Маккауер М., П. Стары. Афидииды мира, Каталог насекомых-энтомофагов, 1967, Париж). Stary P., Е. І. Schlinger. A revision of the Far East Asian Aphidiidae (Нумепорtera). Наад: 1—204. (Стары П., Е. И. Шлингер. Ревизия дальневосточных афидиид, 1967, (Гаага). Н. Такаda. Aphidiidae of Јарап (Нумепорtera). Insecta Маtsишигапа, 30, 2: 67—124 + XIX PL. (Такада Х. Афидииды Японии, 1963) // Энтомол. 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) // Энтомол. 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 Areopraon pilosum Mackauer, 1959 и вопросы филогении и эволюции сем. Aphidiidae (Hymenoptera) // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 1. С. 11-16.
- 63. Ковалев О. В., Тобиас В. И. Памяти Владимира Ивановича Белизина (1905—1970) // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 2. С. 469—471.
- 64. Тобиас В. И. VI съезд Всесоюзного энтомологического общества // Энтомол. обозр. Т. 50, вып. 2. С. 486—489.
- 65. Тоби а с В. И. Состояние и задачи изучения паразитических насекомых-энтомофагов в СССР // Энтомол. 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. // Энтомол. 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. энтомол. 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. Б. Наездники-бракониды (Hymenoptera, Braconidae) энтомофаги вредителей сада (определительная таблица) // Паразитические насекомые-энтомофаги. (Тр. ВЭО. Т. 54). С. 269—285.
- 71. Гусев Г. В., Тобиас В. Й. Биологическая и интегрированная борьба с вредителями // Защита растений. № 6. С. 21-22.
- 72. Тобиас В. Й., 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. Осычнюк. «Фауна Украины», Т. 12, «Пчелиные», В. 4, «Пчелы-коллетиды». 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.

- 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 (определительная

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. Тоби а с 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 // Энтомол. обозр. 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 Ipobracon Thomson, 1892 (Hymenoptera, Braconidae) фауны СССР и Монголии // Энтомол. обозр. 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, Apocrita) 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. Хоребус 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.

- 92. Тобиас В. И. Размеры тела наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) и их эволюция // Энтомол. обозр. Т. 54, вып. 1. С. 137—150.
- 93. Тобиас В. И., Колесников В. А. (Рецензия). В. Балтазар. Роющие осы Sphecoidea. Фауна ЧССР, том 20, Прага. 1972: 1—471 + IX таблиц (Vladimír Balthasar. Grabvespen Sphecoidea. Fauna ČSSR, Band 20, Praha, 1972) // Энтомол. обозр. 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. // Энтомол. обозр. 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. Тобиас В. И., Песенко Ю. А. Крупнейший форум советских энтомологов # Защита растений. № 6. С. 2—5.
- 97. Тобиас В. И. VII съезд Всесоюзного энтомологического общества // Зоол. журн. Т. 54, вып. 9. С. 1421—1423.
- 98. Тобиас 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. Тобиас 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. Тобиас 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. Тобиас В.И.Эколого-географическая характеристика наездников-браконид Кавказа // Обохране насекомых. Тез. докл. II совещания. Ереван. С. 87—91.
- 103. Тобиас 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. Тобиас В. И. Поведение паразитических и жалоносных перепончатокрылых насекомых (Hymenoptera, Apocrita) 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. Тобиас 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. Тобиас 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. Тобиас В.И.Становление и развитие способности парализовать жертву у наездников и ос (Hymenoptera, Apocrita) // Энтомол. обозр. Т. 55, вып. 2. С. 308—310.
- 108. Тобиас 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. Тобиас 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. Тобиас В. И. Бракониды Кавказа (Hymenoptera, Braconidae). Л.: Наука. 287 с.
- 111. Тобиас 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. Тоби а с В. И. Прикладная систематика и защита растений ∥ Защита растений. № 10. С. 32—33.

- 113. Тобиас 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. Тобиас В.И. Бракониды рода Opius Wesm. (Hymenoptera, Braconidae) паразиты мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) // Энтомол. обозр. Т. 56, вып. 2. С. 420—430.
- 115. Тобиас 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. Тобиас 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. ${\mathbb N}$ 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 Dacnusini (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—
- 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-неоневрин (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.

- 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 // Энтомол. обозр. 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.

0. 202-217.

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

1981

- 141. Тобиас В. И. Предисловие // Вопросы общей энтомологии. (Тр. ВЭО. Т. 63). С. 3.
- $1\dot{4}2$. 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 // Энтомол. обозр. 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) // Энтомол. обозр. 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 // Энтомол. обозр. Т. 61, вып. 1. С. 30—42.

146. Тобиас В. И. Овидах браконид, описанных В. Хелленом в подроде Taphaeus Wesmael (Hymenoptera, Braconidae) // Энтомол. обозр. 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 // Энтомол. обозр. 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 р. A collection of articles on Hymenoptera commemorating the 70th birthday of Henry K. Townes. Edited by Vitendra K. Gupta) // Энтомол. обозр. Т. 63, вып. 2. С. 413—416.

- 154. Тобиас 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. Тобиас В. И. Дальневосточные виды рода Microchelonus Szepl. (Hymenoptera, Braconidae, Cheloninae) с желтыми абдоминальными пятнами // Систематика насекомых Лальнего Востока. С. 84—93.
 - 156. Тобиас В. И. Предисловие // Этология насекомых. (Тр. ВЭО. Т. 66). С. 3.
- 157. Тобиас 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. Тобиас В. И. Новые виды наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Афганистана // Энтомол. обозр. Т. 64, вып. 1. С. 197—202.
- 159. Тобиас 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. Тобиас В. И. К 125-летию Всесоюзного энтомологического общества // Защита растений. \mathbb{N}_2 6. С. 61—62.
- 161. Тобиас В. И. Всесоюзному энтомологическому обществу 125 лет # Энтомол. обозр. Т. 64, вып. 2. С. 433—437.
- 162. Тобиас В. И. Два новых вида браконид из рода Microchelonus Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) с Кавказа // Энтомол. обозр. Т. 64, вып. 4. С. 823—826.
- 163. Тобиас В.И., Лившиц И.З., Митрофанов В.И. Методические рекомендации по определению перепончатокрылых паразитов вредителей плодового сада (бракониды и афидииды). Ялта. 50 с.
- 164. Тобиас В. И., Гурасашвили М. Л. Новый вид рода Phaenocarpa (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 64, вып. 3. С. 461—463.
- 165. Тобиас В. И. Victorovita gen. n. новый род наездников-браконид из трибы Dacnusini (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) // Зоол. журн. Т. 64, вып. 9. С. 1407—1409.

- 166. Тобиас В. И. Предисловие // Фауна чешуекрылых. (Тр. ВЭО. Т. 67). С. 4.
- 167. Тобиас В. И. Предисловие // Общая энтомология. (Тр. ВЭО. Т. 68). С. 3.
- 168. Тобиас В. И. О значении выростов тела у личинок паразитических перепончатокрылых (Hymenoptera, Apocrita) // Общая энтомология. (Тр. ВЭО. Т. 68). С. 56—60.
- 169. Тобиас В. И. Аммофилы (с. 24), Афелинусы (с. 44), Афидииды (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), Одинёры (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. Тобиас 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. Тобиас В. И. Два новых вида рода Microchelonus Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) из Молдавии // Энтомофаги вредителей сада. Кишинев. С. 9—14.
- 172. Тобиас 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. обозр. Т. 66, вып. 1. С. 209—214.

179. Тобиас В. И. Новые таксоны браконид (Hymenoptera, Braconidae) из балтийского янтаря // Энтомол. обозр. 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. Тоби а с 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 — стефаниды // Определитель насекомых европейской части СССР. Том 3. Перепончатокрылые. Часть 6. Л.: Наука. С. 236—237.

186. Тобиас В. И. Надсем. Ichneumonoidea. Сем. Paxylommatidae — паксиломматиды // 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. обозр. 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., Коренев 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. T. 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. Х съезд Всесоюзного энтомологического общества. Секция І. 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. Афидииды и апозигиды в системе ихневмоноидных наездников (Hymenoptera, Ichneumonoidea) // Успехи энтомологии в СССР. Насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые. Л. С. 118—120.
- 205. Тобиас В. И. Три новых вида наездников-ализиин (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) из Вьетнама // Новости систематики и фаунистики 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 Apanteles Foerster группы А. ultor (Hymenoptera, Braconidae) из Вьетнама // Новости систематики и фаунистики 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 фаунистики и систематики. Киев: Наукова думка. С. 133—137.

- 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. Тобиас В. И. Наездники-бракониды рода Microchelonus Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) Западного Бадахшана и Памиро-Алая // Энтомол. обозр. 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. Тобиас В. И., Перепечаенко В. Л. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) с юго-востока Украины // Вестн. зоологии. Т. 5. С. 28—32.
- 214. Тобиас В. И. 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., Тобиас В. И. Ночевочные скопления ос (Hymenoptera, Sphecidae) в Юго-Восточном Казахстане // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 1. С. 28—31.
- 216. Тобиас В.И., Саидов Н.Ш. Влияние ветра на суточную активность паразитических перепончатокрылых насекомых (на примере наездников-браконид) (Hymenoptera Parasitica, Braconidae) // Энтомол. обозр. Т. 71, вып. 2. С. 339—347.
- 217. Тобиас В.И. 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. Тобиас В. И. 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., Тобиас В. И., Тряпицын В. А. Памяти Асмик Седраковны Аветян (1902—1992) // Энтомол. обозр. Т. 72, вып. 1. С. 250—253.
- 221. Тобиас В. И. Наездники рода Microchelonus (Hymenoptera, Braconidae) с сильно удлиненными щупиками // Зоол. журн. Т. 72, вып. 7. С. 95—103.
- 222. Тобиас В. И. Зависимость жилкования крыльев перепончатокрылых насекомых (Hymenoptera) от экологических условий их местообитания // Энтомол. обозр. Т. 72, вып. 3. С. 497—506.

- 223. Gannota E., Tobias V. I. Dacnusa bakurianensis sp. n. (Hymenoptera, Braconidae) from Caucasus // Entomol. Fenn. Vol. 5. P. 7-9.
- 224. Тобиас В.И.Дальневосточные наездники-бракониды рода Microchelonus Szépl. (Hymenoptera, Braconidae). Темноокрашенные виды с удлиненным брюшком // Энтомол. обозр. Т. 73, вып. 2. С. 352—370.
- 225. Тобиас В. И. (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. обозр. Т. 73, вып. 2. С. 490—491.
- 226. Тобиас В.И.К познанию наездников-браконид рода Microchelonus Szepl. (Нумепортега, 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. Alysiinae, 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. Тобиас В.И. Новые подрод и виды рода Microchelonus (Hymenoptera, Braconidae) с замечаниями по синонимике // Зоол. журн. Т. 74, № 7. С. 38—50.
- 231. Тобиас В. И. (Рецензия). Новое периодическое издание журнал по перепончатокрылым насекомым: Journal of Hymenoptera Research. 1992. Vol. 1, N 1 # Энтомол. обозр. Т. 74, вып. 1. С. 257—260.
- 232. Тобиас В. И. Новые среднеазиатские виды рода Microchelonus Szépl. из группы М. retusus (Hymenoptera, Braconidae) // Энтомол. обозр. 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. Тобиас В. И. Дальневосточные виды рода Microchelonus группы М. contractus (Hymenoptera, Braconidae) // Зоол. журн. Т. 74, вып. 10. С. 60—69.
- 236. Тобиас В. И., Перепечаенко В. Л. Новый род браконид (Hymenoptera, Braconidae, Alysiinae) из Туркмении // Энтомол. обозр. Т. 74, вып. 3. С. 677—680.
- 237. Тобиас В. И., Саидов Н. Ш. Новые виды браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Таджикистана // Энтомол. обозр. 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. Тобиас В. Й. Определительная таблица монгольских видов рода Microchelonus Szépl. (Hymenoptera, Braconidae) по самцам (с описанием новых видов) // Энтомол. обозр. Т. 75, вып. 2. С. 380—407.

- 240. Тобиас В.И. Виды рода Microchelonus группы М. 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. Тобиас В. И., Саидов Н. Ш. Два новых вида наездников-браконид (Hymenoptera, Braconidae) из Таджикистана // Энтомол. обозр. Т. 76, вып. 1. С. 210—212.
- 243. Тобиас В. И. Новые виды браконид рода Microchelonus Szépl. группы М. contractus (Hymenoptera, Braconidae) // Энтомол. обозр. 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. Тобиас 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., Čapek 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 // Энтомол. обозр. Т. 77, вып. 1. С. 54—66.

1999

- 253. Тобиас В. И. Виды рода Microchelonus, близкие к М. 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 // Энтомол. обозр. 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. Paxylommatidae паксиломматиды // 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) // Энтомол. обозр. Т. 79, вып. 2. С. 506—508.

- 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 М. caucasicus // Вестн. зоологии. Т. 35, вып. 3. С. 17—21.
- $2\hat{6}3$. 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 Szepligeti (Hymenoptera, Braconidae) from the Russian Far East // Far Eastern Entomologist. Vol. 120. P. 8—12.

273. Lozan A., Tobias V. I. Microchelonus Szépligeti (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 скульптированным проподеумом 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 Szépligeti (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 скульптированным проподеумом 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. Тоби а с 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. Мариков-

ской (1946—2001) // Энтомол. 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 // Энтомол. 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-дакнузин рода Chorebus Haliday (Hymenoptera: Braconidae: Alysiinae: Dacnusini) из Азербайджана // Рус. энтомол. 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 предщитиковой ямкой и длинным яйцекладом // Энтомол. 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 // Энтомол. 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) // Энтомол. 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) // Энтомол. обозр. Т. 87, вып. 4. С. 880—909.

299. Тобиас В. И. Род Microchelonus Szepl. (Hymenoptera: Braconidae, Cheloninae) 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 Szepligeti (Hymenoptera: Braconidae, Cheloninae): 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 // Энтомол. обозр. Т. 89, вып. 4. C. 930-931.

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

2011

303. Тобиас В. И. Род Chelonus Jurine (Hymenoptera, Braconidae, Cheloninae) в фауне России и сопредельных территорий. Группа видов Ch. olgae Kok. // Энтомол. обозр. Т. 90, вып. 2. С. 416-438.

304. Tobias V. I. A new subgenus of the genus Microchelonus Szépligeti and a new species of the genus Chelonus Panzer (Hymenoptera, Cheloninae) 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 Kaspayan, 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) Metaplacha 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 Kostiukov, 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 Tolkanitz, 2004 (Hymenoptera: Ichneumonidae) Trioxys tobiasi Davidian, 2004 (Hymenoptera: Aphidiidae) Tritermus tobiasi van Achterberg, 1982 (Hymenoptera: Braconidae) Trogaspidia tobiasi Lelej, 2004 (Hymenoptera: Mutillidae) Trupoxylon tobiasi Antropov, 1989 (Hymenoptera: Crabronidae)

СПИСОК ТАКСОНОВ, ОПИСАННЫХ В. И. ТОБИАСОМ В СЕМЕЙСТВАХ BRACONIDAE И ICHNEUMONIDAE (PAXYLOMMATINAE) (1957—2010)

Подсемейства (8)

Acampsohelconinae Tobias, 1987 Betylobraconinae Tobias, 1979 Cercobarconinae Tobias, 1979 Diospilitinae Tobias, 1987 Lysiterminae Tobias, 1968 Meteorideinae Tobias, 1967 Praonopterinae 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 Eusunelix 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 Parasymphya 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, Prolysitermus Tobias, 1971 Prosyntretus Tobias, 1987 Pseudavga 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 Telengaia Tobias, 1962 Terebrebus Tobias, 1999 Trichochorebus Tobias, 1971 Ussuraridelus Tobias et Belokobylskij, Ussurdacnusa Tobias, 1998 Victorovia Tobias, 1963 Victoroviella Tobias, 1975

Виды (1585)

Victorovita Tobias, 1985

Vipiomorpha Tobias, 1962

Acampsis chrysotegula Belokobylskij et Tobias, 1993
Acampsohelcon rasnitzini Tobias, 1987
Acanthormius rossicus Tobias et Belokobylskij, 1981
Acrisis koponeni Tobias, 1983
Acrisis suomii Tobias, 1983
Adelius flavus (Tobias, 1966)
Agathis arida Tobias, 1963
Agathis brevigenis Tobias, 1972
Agathis brevis Tobias, 1963
Agathis caucasica Tobias, 1963
Agathis ferulae Tobias, 1963
Agathis gracilenta Tobias, 1963

Agathis gussakovskyi 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 Alusia pestovensis Tobias, 1999 Alysia rudis Tobias, 1962 Alysia subproia Tobias, 1999 Anisocyrta longicauda Tobias, 1962 Antrusa chrysotegula (Tobias, 1986) Apanteles albinervis Tobias, 1964 Apanteles almus Tobias et Kotenko, 1984 Apanteles aragatzi Tobias, 1976 Apanteles areolaris Balevski et Tobias,

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 hanoii Tobias et Long, 1990 Apanteles ingenuus Tobias, 1964 Apanteles intercedens Tobias, 1977 Apanteles jaroshevskyi 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 nigritegula 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, 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 chrysogastra (Tobias, 1986) Ascogaster acutiventris Tobias, 1986 Ascogaster adentata Tobias, 1987 Ascogaster belokobylskiji Tobias, 2000 Ascogaster bimaris 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 odontonotum (Tobias, 1967) Aspilota breviantennata 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 Blacometeorus 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 breviareolatus Tobias, 1957
Bracon breviareolatus Tobias, 1957
Bracon brevifemur Tobias, 1959
Bracon breviradiatus (Tobias, 1957)
Bracon brevitemporis Tobias, 1959
Bracon brevitemporis 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 rostratus Tobias, 1972

Bracon repetekiensis Tobias, 1966

Bracon sculptithorax Tobias, 2000

Bracon shestakoviellus Tobias, 1957 Bracon spasskensis Tobias, 2000

Bracon semitergalis Tobias, 2000 Bracon sergeji Tobias, 2000

Bracon steppecola 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 talyshicus 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 turcmenicus 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 asiacola Tobias, 2000 Chelonus basifemoralis Tobias, 2000 Chelonus basimaculatus Tobias, 2000 Chelonus bidens Tobias, 1972 Chelonus borisi Tobias, 2011

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 iakuticus 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 riphaeicus Tobias, 1986 Chelonus rohdendorfi 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 talyshensis 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 brevis Tobias, 1976

Chelonus capsa Tobias, 1972

Chelonus cardui Tobias, 2011

Chelonus cedropadicus Tobias, 2000

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 brevivalvis Tobias, 1998 Chorebus brunnipes Tobias, 1998 Chorebus buryaticus Tobias, 1998 Chorebus canace Tobias, 1998 Chorebus cephalotes Tobias, 1998 Chorebus chankaensis Tobias, 1998 Chorebus chrysotegula 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 dacnusoides 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 granulosus 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 macrornatus 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 pellax Tobias, 1998 Chorebus percussor Tobias, 1998 Chorebus peremptor Tobias, 1998 Chorebus petiolaris Tobias, 1998 Chorebus pilosiscutum Tobias, 1998 Chorebus pinguis Tobias, 1998 Chorebus plumbeus Tobias, 1998 Chorebus pratensis (Tobias, 1962) Chorebus propinguus Tobias, 1998 Chorebus propodealis (Tobias, 1966) Chorebus pullulus Tobias, 1998 Chorebus querceti Tobias, 1998 Chorebus rotundifossa 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 Chrysopophthorus 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 avetyanae (Tobias, 1976)

Cotesia acutula (Tobias, 1973)

Chorebus rubicundulus Tobias, 1998

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 scelerata (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 brevitarsis 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 fraterna 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

Cotesia beshtaui (Tobias, 1986)

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, Diachasmimorpha flavoflagellaris (Tobias, 1998) Diachasmimorpha irkutensis (Tobias, Diachasmimorpha kalgae (Tobias, 1998) Diachasmimorpha kasparyani Tobias, 2000 Diachasmimorpha kerzhneri (Tobias, 1998) Diachasmimorpha nigrorubra (Tobias,

Diachasmimorpha olgae (Tobias, 1998) Diachasmimorpha paeoniae (Tobias, 1980)

Diachasmimorpha sinuata (Tobias, 1998) Diachasmimorpha terebrator 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 brevisulcus Tobias, 2003 Dinotrema breviterebra Tobias, 2003 Dinotrema cachectes Tobias, 2007 Dinotrema caductum Tobias, 2007 Dinotrema caecillum Tobias, 2006 Dinotrema caecum Tobias, 2006 Dinotrema caelium Tobias, 2006 Dinotrema caesennium Tobias, 2006 Dinotrema caesonium Tobias, 2006 Dinotrema caesium Tobias, 2006 Dinotrema calamitosum Tobias, 2006 Dinotrema calpurinum Tobias, 2006 Dinotrema callidium 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

Diachasmimorpha rubronigra

rubrosoma

Diachasmimorpha semibrunnea (Tobias,

1998)

1998)

Diachasmimorpha

(Tobias.

(Tobias,

Dinotrema campense Tobias, 2007 Dinotrema campester Tobias, 2007 Dinotrema canaliculatum Tobias, 2006 Dinotrema caninium 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 catonians 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 circutum 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 cubele 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 subbebium Tobias, 2007 Dinotrema subcaesum Tobias, 2007 Dinotrema subcalamitosum Tobias, 2007 Dinotrema subcallidium 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 Dioleogaster kasachstanica (Tobias, 1964) Diolcogaster stepposa (Tobias, 1964) Diospilus kokujevi Tobias, 1986 Diospilus longicauda Tobias, 1986 Diospilus pallidipennis Belokobylskij et Tobias, 1990 Disophrys hyalipennis 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 Perepechayenko, 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 Yuldashev, 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 Gnypetomorpha deserta (Tobias, 1963) Hecabalodes radialis Tobias, 1962 Hecabalodes tadzhicus Tobias, 1964 Helcon anuphrievi Tobias, 1967 Helconidea dentipes Tobias, 1967 Helconidea dentipes Tobias, 1967 Helconidea extremiorientalis Belokobylskij et Tobias, 1989 Helconidea miroshnikovi (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 Hubrizon flavofacialis Tobias, 1988 Hybrizon ghilarovi Tobias, 1988 Hybrizon pilialatus Tobias, 1988 Idiasta brachyptera (Tobias, 1975) Idiasta megastigma Tobias, 1999 Idiasta sculpturata (Tobias, 1986) Indiopius 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 breviantennatus 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 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 brunniventris 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 chrysotegula (Tobias, 1964) Microchelonus chrusozona 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 eaous 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 eruthrosoma (Tobias, 1964) Microchelonus eugenii Tobias, 1999 Microchelonus eurous 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 hoffezi 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 irreprehensus 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 iustus 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.

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 kostulevi 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 latifunis Tobias, 1986 Microchelonus latitemporis Tobias, 2001 Microchelonus leleji Tobias, 2000 Microchelonus leucomaculus Tobias, 1986 Microchelonus lissocephalus Tobias, 2001 Microchelonus lissofossa 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 luzhetzkii (Tobias, 1966) Microchelonus madridi Tobias, 2008 Microchelonus macrellips Tobias et Lozan, 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 oviventris Tobias, 1989 Microchelonus palpalis Tobias, 1989 Microchelonus palpator Tobias, 1986 Microchelonus pappi Tobias, 1985 Microchelonus paralunaris 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 subangustatus Tobias, 1994 Microchelonus subarcuatilis Tobias, 1986 Microchelonus subbasalis Tobias, 2001 Microchelonus subcapsulifer Tobias, 2000 Microchelonus subelaeaphilus 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 subventosus Tobias, 2000
Microchelonus subversatilis Tobias, 2005
Microchelonus subverticalis Tobias, 2000
Microchelonus sugonjaevi Tobias, 1989
Microchelonus tadzhicus Tobias, 2001
Microchelonus tadzhikistanicus Tobias,

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 zeravshanicus Tobias, 2003

Microchelonus zorkuli Tobias, 1991
Microchelonus zygophylli Tobias, 1996
Microgaster campestris (Tobias, 1964)
Microgaster chrysosternis (Tobias, 1986)
Microgaster chrysostigma (Tobias, 1964)
Microgaster steinbergi (Tobias, 1964)
Microplitis decens Tobias, 1964
Microplitis pallidipennis Tobias, 1964
Microplitis variicolor 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 chrysostigmus 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 ivlievi Tobias, 1998 Opius kurilensis Tobias, 1998 Opius leleji Tobias, 1998 Opius leucofasciatus Tobias, 1998 Opius leucoventris Tobias, 1998 Opius loricatus 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 pilifer 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 subpallipes Tobias, 1986 Opius subpulicariae 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 dovnari 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 multicarinatumTobias. 1990 Orthostigma sculpturatum Tobias, 1962 Orthostigma tumidum Tobias, 1990 Pachystigmus brevicauda (Tobias, 1964) Pachystigmus flavicoxa (Tobias, 1964) Parahormius radialis Tobias, 1986 Parasymphya 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 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 Gurasashvili, 1985 Phaenocarpa tenuistigma Tobias, 1962 Phaenocarpa tiliae Tobias, 1986 Phanerotoma curvinervis Tobias, 2000 Phanerotoma genalis Tobias, 1974 Phanerotoma gracilis Tobias, 1970 Phanerotoma kamtshatica 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 Prosyntretus 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 Pseudcardiochilus acutus (Tobias et Alexeev, 1977) Pseudohormius radialis Tobias et Alexeev, 1973 Pseudohormius turkmenus Tobias et Alexeev, 1973 Pseudopezomachus kasparyani Tobias, 1986 Psyttalia brevitemporalis (Tobias, 1998) Psyttalia cyclogastroides (Tobias, 1998) Psyttalia darasunica (Tobias, 1998) Psyttalia ophthalmica (Tobias, 1977) Psyttalia sakhalinica (Tobias, 1998) Psyttalia subcyclogaster (Tobias, 1998) Psyttalia vacua (Tobias, 1998) Rhaconotus major Tobias, 1964

Phaenocarpa intermedia Tobias, 1962

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 nixoni 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 poecilocornis (Tobias, 1998) Xynobius punctipleuris (Tobias, 1998) Xynobius rhytitheca (Tobias, 1998) Xynobius semibitomus (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)