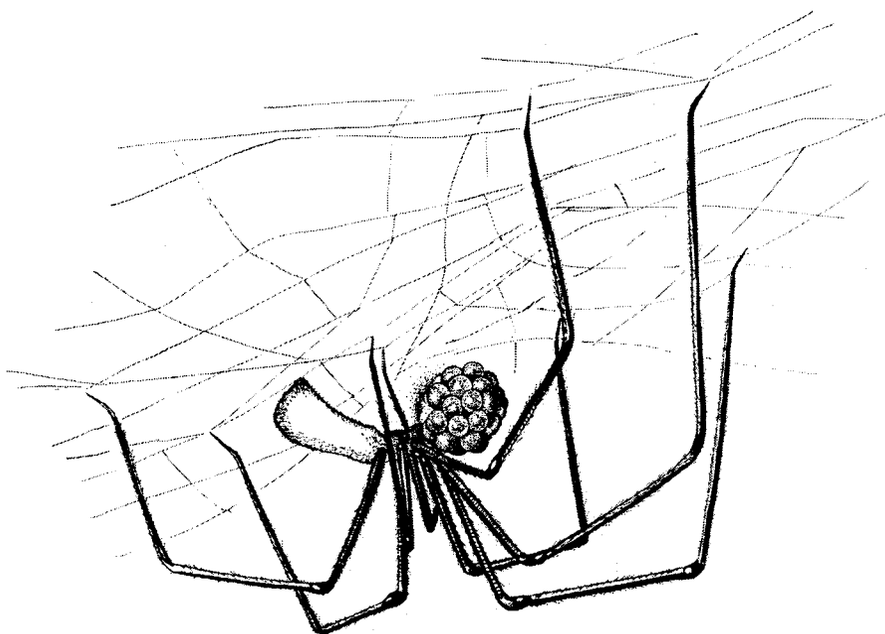


Ю.П. Краснобаев

**КАТАЛОГ ПАУКОВ (ARANEI)
СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ**



Самара, 2004

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ЖИГУЛЕВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК
ИМ. И.И.СПРЫГИНА

Ю.П. Краснобаев

**КАТАЛОГ ПАУКОВ (ARANEI)
СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ**

Самара, 2004

Печатается по решению Ученого совета Жигулевского заповедника

Посвящается светлой памяти российского арахнолога Петра Михайловича Дунина

УДК 595.44 (234.84)
Краснобаев Ю.П. Каталог пауков (Aranei) Среднего Поволжья. Самара, 2004. 213 с.

Приведены сведения о распространении 628 видов пауков на территории Среднего Поволжья и их биотопическом распределении. Кратко охарактеризованы история изучения аранеофауны данного региона и ее таксономический состав.

Справочник предназначен для специалистов-арахнологов, учащихся и преподавателей школ, студентов биологических факультетов вузов, натуралистов и краеведов.

Табл. 2. Библиогр. 111 назв.

Ответственный редактор: канд. биол. наук К.Г. Михайлов.

© Жигулевский государственный природный заповедник
им. И.И. Спрыгина

ВВЕДЕНИЕ

В последнее десятилетие началось наступление четвертого, аналитического периода российско-советских аранеологических исследований, начало которого прогнозировал К.Г. Михайлов (1996). Наиболее характерным признаком этого периода является то, что многие российские специалисты по паукам начали подводить итоги своих многолетних исследований и публиковать их в виде каталогов (Eskov, 1994; Есюнин, Ефимик, 1996; Mikhailov, 1997; Logunov, Marusik, 2000). Не является исключением и автор: в 1993 году совместно с сотрудником Марийского госуниверситета В.А. Матвеевым был выпущен в свет «Каталог пауков Среднего Поволжья», явившийся результатом работы за период с 1981 по 1992 гг.

С момента публикации настоящей работы произошла масса изменений в систематике пауков, многие из видов сведены в синонимы. В тексте прошлой нашей работы выявлено непозволительно много досадных опечаток, неточностей, пропусков и т.п. Кроме того, за период с 1992 по 2003 гг. вышло из печати значительное количество новых аранеологических работ по региону и получены дополнительные оригинальные материалы.

Все это, вместе взятое, натолкнуло нас на необходимость переиздания каталога. В процессе работы над ним нам показалось полезным включить в виде отдельных кратких глав историю изучения пауков Среднего Поволжья и анализ таксономического состава аранеофауны. Кроме того, после знакомства с «Каталогом пауков-скакунчиков Северной Азии» (Logunov, Marusik, 2000), мы решили дополнить описания видов перечнем биотопов, где они встречены. Это оправдано, прежде всего, тем, что многие приведенные сведения по биотопической приуроченности пауков Среднего Поволжья не опубликованы.

Автор надеется, что настоящая работа окажется полезной и удобной для пользователя и будет рад любым замечаниям и предложениям по ее содержанию.

На различных стадиях подготовки каталога принимали участие: И.В. Пантелесев (Жигулевский заповедник) – компьютерная верстка; Т.П. Краснобаева (Жигулевский заповедник) – работа с картографией; Ю.Г. Алексеенко (Ульяновск), Е.А. Белосудцев (Самара),

И.Н.Гореславец (Самарский госуниверситет), И.В.Дюжаева (Самарский госуниверситет), В.В.Золотухин (Ульяновский пединститут), А.Ю.Исаев (Ульяновск), И.В.Любвина (Жигулевский заповедник), Д.В.Магдеев (Самарский педуниверситет), В.А.Матвеев (Марийский госуниверситет), С.А.Сачков (Самарский госуниверситет), А.В.Тесленко (Тольятти), Т.Трофимова (Самарский госуниверситет) – предоставили сборы пауков. Всем перечисленным автор крайне признателен за помощь и надеется на дальнейшее сотрудничество. Кроме перечисленных материалов была использована коллекция пауков по Самарской области П.М.Дунина.

ИСТОРИЯ АРАНЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В СРЕДНЕМ ПОВОЛЖЬЕ

Одним из важнейших и основополагающих этапов для фундаментальных исследований какой-либо группы организмов является хорошая изученность их биоразнообразия. История фаунистических исследований пауков на территории бывшего СССР в полной мере отражена в работе К.Г.Михайлова (1996). Автор констатирует, что, несмотря на достаточно длительные исследования аранеофауны (начались они в 1770-х г. с экспедиций И.И.Лепехина (1771), П.С.Палласа (1773) и других) Российской империи, уровень изученности ее к настоящему времени составил лишь 60-85% для различных регионов. Самой исследованной оказалась Русская равнина. Таким образом, фаунистическая инвентаризация пауков на территории России и бывшего СССР далеко не завершена, в отличие, например, от стран Средней Европы, Великобритании и Франции (Михайлов, 1996).

До недавнего времени основные работы по паукам представляли собой фаунистические списки для различных территорий с указанием биотопической привязанности отдельных видов. Причем, зачастую отмечалось только присутствие "+" или отсутствие "-" вида в данном местообитании. Структура населения пауков практически не исследовалась. В лучшем случае для конкретных биоценозов отмечались только доминантные виды.

Аранеологические исследования на территории Среднего Поволжья проводятся уже более 200 лет. Во многом история изучения пауков данного региона в последние десятилетия связана с особо охраняемыми природными территориями. Наиболее интенсивно исследовались заповедники Волжско-Камский и Жигулевский и национальные парки Марий Чодра, Самарская Лука и Чаваш вармане.

Условно историю изучения фауны, биологии и экологии пауков Среднего Поволжья можно разделить на 3 этапа.

I этап (18-19 вв.). В этот период опубликовано всего пять работ (Вагнер, 1868; Лепехин, 1771; Паллас, 1773; Falck, 1786; Schmidt, 1895). Информация о пауках исследуемого региона в них очень ограничена и носит энтологический или(и) фаунистический характер. Отмечено лишь два наиболее крупных и заметных вида: южнорусский тарантул (*Allochogna singoriensis* (Laxm.)) и паук-серебрянка (*Argyroneta aquatica* (Cl.)). Вот как, например, излагает свои наблюдения за тарантулами П.С.Паллас (1773): «... Около Самары их великое множество. Как скоро снег растаял, то видны были на глинистых полях и во рвах их дырочки, глубиною до двух футов в землю, которые вырывают они сами почти прямо в твердую пошву. Из дырочек выходят они только ночью для снискания себе добычи. ...Крестьянские дети часто вырывают их из дырочек для игранья паутиною, которую из них вытягивают; ибо не редко случается, что они их нарочито больно кусают. Да и меня самого однажды укусил такой же паук, а козака, при мне находившагося для ловления разных животных, искусали до крови, и хотя от того была несколько дней у него чувствительная опухоль, однако в протчем без всякого вреда миновалась».

II этап (1901-1969 гг.). Наблюдается рост числа публикаций о пауках. В некоторых работах описывается лишь один-несколько видов (Круликовский, 1915; Щербиновский, 1919; Reimoser, 1919; Вебер, Мельниченко, 1941; Пыльнов, 1951). Но начинают также появляться статьи по экологии и фауне пауков отдельных регионов Среднего Поволжья: Нижегородская губерния (Грезе, 1915), Чувашская республика (Гольцмайер, 1934). Экология пауков в Среднем Поволжье отражена в работах, явившихся результатом комплексной экспедиции лаборатории почвенной зоологии Биологического института АН СССР в 1949-1960 гг. (Алейникова, 1964, 1968; Артемьева, 1964; Сысолетина, 1964; Алейникова, Тыщенко, 1969). Все названные работы связаны с изучением мезофауны и микрофауны полей, полесных лесополос, лугов и лесов. Для подстилочных пауков показана численность, колеблющаяся от 0 до 30 экземпляров на 1 м². Самая высокая численность пауков отмечена в сосновых лесах (Алейникова, 1968). Выявлены доминирующие виды пауков для исследованных биотопов. М.М.Алейникова (1964) отмечает, что наряду с превалирующим в полях всего Среднего Поволжья *Pardosa monticola* (Cl.)¹ в полях таежной зоны широко распространен *Alopecosa cuneata* (Cl.), составляющий 12-15% всех обнаруженных пауков. В лесах таежной зоны ведущим видом является *Pardosa lugubris* (Walck.), дающий здесь до 50% численности пауков. Позднее М.М.Алейниковой

¹ Восточная граница распространения *P. monticola* приурочена к западным районам европейской части бывшего СССР (Зюзин, 1979). Поэтому все упоминания *P. monticola* для Среднего Поволжья, по-видимому, ошибочны и относятся к *P. agrestis* (Westr.).

(1968) был представлен список доминантных видов пауков для лесов таежной и лесостепной зон Среднего Поволжья, откуда видно, что во всех типах леса в разной степени доминирует *Trochosa terricola* Thos.

Анализ населения пауков Среднего Поволжья был отражен также в работе М.М.Алейниковой, В.П.Тыщенко (1969). По данным этих авторов на поверхности почвы пауки представлены в основном видами семейства *Lycosidae*, которые составляют в сборах около половины экземпляров. Повсеместно доминируют виды из родов *Pardosa* и *Trochosa*. В лесах самый высокий индекс доминирования имеют *P. lugubris* и *T. terricola*, на лугах – *P. monticola* и *Pardosa riparia* (C.L.Koch), в полях – *P. agrestis*, *P. monticola* и *A. cuneata*. Выявлены некоторые особенности в сложении структуры населения пауков в широтном направлении в пределах Среднего Поволжья (Алейникова, 1964): в полях лесостепной зоны, по сравнению с таежной, увеличивается численность *Clubiona caerulea* L.Koch, а в широколиственных лесах – *Trochosa terricola*, достигающего в типичной Лесостепи Низменного Заволжья 50% от численности всех пауков. В лесостепной зоне появляется *Allochogna singoriensis*, отсутствующий в таежной зоне. *Tmarus piger* (Walck.), обитающий в лесах таежной зоны, в Лесостепи встречается только на лугах.

III этап (1969 г. – наши дни). Коренным переломом в российской арахнологии явился выход в свет трех отечественных определителей пауков (Ажеганова, 1968; Уточкин, 1968; Тыщенко, 1971). Прежде определение пауков представляло большие трудности, так как описания видов были разрознены по различным литературным источникам (преимущественно иностранным). Опубликование определителей значительно облегчило процесс обработки сборов пауков и, как следствие, резко возросло количество аранеологических публикаций.

Основное число публикаций этого этапа эколого-фаунистического направления. Наиболее активно исследования проводятся в Самарской области (Краснобаев, 1983, 1990 а,б, 1992 а,б; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Дунин, 1994, 1995, 1998 а,б; Белослудцев, 2002а,б и др.), республиках Татарстан (Халидов, 1980; Желтухина, Уточкин, 1984; Чернова, Халидов, 1989), Марий Эл (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994, 2003; Фатеров, 1994) и Чувашии (Сидоренко, Дунин, 1997; Олигер, 1999). Основная цель работ этого периода – выявление видового состава пауков для отдельных территорий: например, Волжско-Камского заповедника (Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Жигулевского заповедника (Краснобаев, 1983, 1992а), республики Марий Эл (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994, 2003) и других. Фаунистические списки, как правило, дополняются описанием биотопического распределения и выявлением доминантных видов.

Изучению населения пауков отдельных стадий посвящено несколько работ. Н.С.Ажеганова и П.К.Горшков (1973) обследовали норы хищ-

ных млекопитающих в Волжско-Камском заповеднике и выявили 98 видов пауков. Из них не оказалось ни одного вида, специфичного для нор. А.Б.Халидов (1980, 1984) в ходе изучения энтомокомплексов грибов Волжско-Камского заповедника собрал материал о пауках, встречающихся на плодовых телах шляпочных грибов. Всего им найдено 15 видов. Грибы пауки посещают в поисках добычи, а некоторые мелкие виды и неполовозрелые особи находят в гименофоре удачное укрытие. При этом, пауки чаще встречаются на пластинчатых грибах.

Сведения о синантропных пауках Среднего Поволжья отражены в нескольких работах (Миноранский и др., 1981; Чернова, Халидов, 1989; Краснобаев, 1992б; Краснобаев, Матвеев, 1999).

Сезонная динамика численности пауков исследована мало. Имеются лишь отрывочные сведения о сезонной динамике напочвенных пауков елово-широколиственных лесов Волжско-Камского заповедника (Гаркуша, 1977), широколиственных лесов окрестностей г. Тольятти (Дунин, 1995а) и каменистых степей Жигулевского заповедника (Краснобаев, 1992а). В этих работах отмечено существование двух естественных пиков численности – в начале и в конце вегетационного периода.

Вертикальная структура населения пауков в биоценозах на территории Среднего Поволжья кратко описана лишь для лиственных лесов Жигулевского заповедника (Краснобаев, 1990а). Среди обитателей лесной подстилки доминируют *P. lugubris* и *T. terricola*, в подлеске преобладают *Nerene radiata* (Walck.), *Linyphia triangularis* (Cl.), *Clubiona caerulea* L.Koch и *Achaearenea lunata* (Cl.), в кронах деревьев предпочитают селиться *Araneus diadematus* (Cl.), а на стволах – *Philodromus dispar* Walck.

Влияние антропогенных факторов на структуру населения пауков (исключая упомянутую выше синантропизацию) привлекло внимание исследователей лишь однажды. С.Я.Фатеров (1984) тезисно обнародовал результаты своих исследований о влиянии лесных пожаров на видовой состав и численность пауков на территории республики Марий Эл. Им установлено, что на гарях резко увеличивается численность степных видов, исчезают или встречаются в меньшем количестве лесные и влаголюбивые виды; общая численность пауков заметно увеличивается.

Многие упоминания в литературе о пауках с территории Среднего Поволжья случайны. Они появляются в ходе ревизий каких-либо таксонов (Логунов, Марусик, 1981; Ovtsharenko et al., 1992), в различных фаунистических списках (Михайлов, 1989; Виноградов, 1991б) или в результате описаний новых видов (Дунин, 1984; Есюнин, Ефимик, 1994).

Таким образом, за более чем двухвековую историю исследований населения пауков Среднего Поволжья основная масса работ была направлена на пополнение списка видов. Экологические исследования чаще всего имели второстепенную роль и сводились к указанию биотопической привязанности вида или(и) выявлению доминантов.

ТАКСОНОМИЧЕСКИЙ СОСТАВ АРАНЕОФАУНЫ

На территории Среднего Поволжья обнаружено 628 видов пауков, относящихся к 218 родам из 31 семейства, что составляет около 64% известной араниеофауны Русской равнины. Араниеофауна только 5 (из 26) физико-географических областей бывшего СССР превышает по своему объему таковую Среднего Поволжья (Mikhailov, 1997). Несмотря на неплохую изученность, фауна пауков этого региона исследована крайне неравномерно, а наибольшее число видов обнаружено в республике Марий Эл (389) и Самарской области (470). Перспективный рост числа известных видов наблюдается в Чувашской республике (+90 видов за период 1993 г. – наши дни) и Ульяновской области (+182). По-прежнему слабее всего изучена араниеофауна Кировской (18 видов) и Нижегородской (190) областей (таблица 1).

Таблица 1

Число видов пауков, обнаруженных в Среднем Поволжье

Административные территории Среднего Поволжья	Число обнаруженных видов пауков		
	Харитонов (1932, 1936)	Краснобаев, Матвеев (1993)	Современные материалы
Кировская область	1	13	18
Нижегородская область	120	120	190
Республика Марий Эл	0	374	389
Чувашская Республика	143	148	238
Республика Татарстан	55	249	254
Ульяновская область	14	17	199
Самарская область	3	373	470
Среднее Поволжье	206	560	628

Из 7 административных территорий Среднего Поволжья три не представляют интереса для таксономического анализа вследствие слабой изученности их араниеофауны (Кировская, Нижегородская и Ульяновская области).

Для Самарской области характерно высокое разнообразие не только видов пауков, но и их семейств (из 30 семейств пауков Среднего Поволжья в Самарской области известно 28) (таблица 2). Для подавляющего большинства других регионов количество известных семейств колеблет-

ся от 22 (Нижегородская и Ульяновская области) до 25 (Республика Марий Эл). Только в Самарской области найдены представители следующих южных семейств – *Atypidae*, *Scytodidae* и *Theridiosomatidae*.

Во всех регионах Среднего Поволжья в составе араниеофауны лидирующее положение занимают пауки семейства *Linyphiidae* (от 20% в Татарстане до 34.4% в Чувашии). Вторыми по значимости в республиках Марий Эл и Чувашии выступают пауки-волки (*Lycosidae*) (13.5 и 12.2% соответственно). В Татарстане, вероятно, в силу предпочтения исследователями ручного сбора материала (Краснобаев, 2000), сильно завышена доля пауков семейства *Araneidae* (13.0%). Для Самарской области характерна высокая доля пауков южного семейства *Gnaphosidae* (10.7%) (таблица 2), а пауки-волки занимают только третью позицию (10.4%).

Таблица 2

Представленность семейств пауков в араниеофауне Среднего Поволжья

Семейства	Число видов/% от общего числа видов, встречающихся в административных территориях Среднего Поволжья							Всего в Среднем Поволжье
	Кировская область	Нижегородская область	Республика Марий Эл	Республика Чувашия	Республика Татарстан	Ульяновская область	Самарская область	
<i>Atypidae</i>	-	-	-	-	-	-	1/0.2	1/0.1
<i>Scytodidae</i>	-	-	-	-	-	-	1/0.2	1/0.1
<i>Pholcidae</i>	-	2/1.0	-	2/0.8	2/0.8	-	6/1.3	6/0.9
<i>Mimetidae</i>	-	-	1/0.3	1/0.4	2/0.8	-	4/0.9	5/0.8
<i>Eresidae</i>	-	1/0.5	-	-	-	1/0.5	1/0.2	1/0.2
<i>Uloboridae</i>	-	-	-	-	-	2/1.0	1/0.2	2/0.3
<i>Nesticidae</i>	-	-	1/0.3	-	-	-	-	1/0.2
<i>Theridiidae</i>	-	15/7.9	21/5.4	18/7.6	21/8.2	16/8.0	36/7.7	42/6.7
<i>Theridiosomatidae</i>	-	-	-	-	-	-	1/0.2	1/0.2
<i>Linyphiidae</i>	4/22.3	48/25.4	104/26.1	82/34.4	51/20.0	12/6.1	114/24.6	184/29.2
<i>Metidae</i>	-	3/1.6	1/0.3	2/0.8	1/0.4	1/0.5	3/0.6	3/0.5
<i>Tetragnathidae</i>	1/5.5	9/4.7	10/2.6	9/3.8	8/3.1	6/3.0	10/2.1	11/1.7
<i>Araneidae</i>	-	20/10.5	29/7.2	18/7.6	33/13.0	25/12.6	36/7.7	45/7.1
<i>Lycosidae</i>	8/44.5	27/14.2	54/13.5	29/12.2	29/11.4	25/12.6	49/10.4	66/10.3
<i>Pisauridae</i>	-	3/1.6	3/0.8	3/1.3	2/0.8	1/0.5	3/0.6	3/0.5
<i>Agelemidae</i>	-	4/2.1	3/0.8	1/0.4	2/0.8	1/0.5	4/0.9	6/0.9
<i>Argyronetidae</i>	-	-	1/0.3	1/0.4	1/0.4	-	1/0.2	1/0.2
<i>Hahnidae</i>	-	3/1.6	4/1.0	4/1.7	1/0.4	-	3/0.6	5/0.8
<i>Dicynidae</i>	-	3/1.6	11/2.8	5/2.1	6/2.3	2/1.0	10/2.1	15/2.4
<i>Amaurobiidae</i>	-	-	1/0.3	-	-	-	-	1/0.2
<i>Titaneocidae</i>	-	-	4/1.0	-	-	1/0.5	4/0.9	5/0.8
<i>Oxyopidae</i>	-	1/0.5	1/0.3	1/0.4	1/0.4	2/1.0	2/0.4	2/0.3
<i>Anyphaenidae</i>	-	1/0.5	1/0.3	1/0.4	1/0.4	1/0.5	1/0.2	1/0.2
<i>Liocranidae</i>	-	2/1.0	6/1.5	2/0.8	6/2.3	1/0.5	5/1.1	9/1.5

<i>Chubionidae</i>	1/5.5	6/3.2	11/3.3	11/4.6	13/5.5	10/5.0	17/3.8	21/3.7
<i>Gnaphosidae</i>	3/16.7	7/3.7	39/10.0	14/6.0	17/6.7	19/9.5	50/10.7	61/9.8
<i>Zoridae</i>	-	2/1.0	2/0.5	1/0.4	1/0.4	1/0.5	3/0.6	5/0.8
<i>Heteropodidae</i>	-	1/0.5	1/0.3	1/0.4	1/0.4	1/0.5	1/0.2	1/0.2
<i>Philodromidae</i>	-	10/5.3	17/4.1	7/2.9	13/5.1	13/6.5	20/4.3	22/3.5
<i>Thomisidae</i>	1/5.5	10/5.3	31/7.9	11/4.6	19/7.4	26/13.1	32/7.0	45/7.2
<i>Salticidae</i>	-	12/6.3	32/8.2	14/6.0	23/9.0	32/16.1	47/10.1	55/8.7
Всего видов	18	190	389	238	254	199	470	628
Всего семейств	6	22	25	23	23	22	29	31

Аранеофауна Самарской области выбивается из общей картины целым рядом параметров, что, на наш взгляд, можно объяснить несколькими причинами.

Особое физико-географическое положение данной области, которая находится на самом юге Среднего Поволжья, а растительность представлена от широколиственных лесов до степей, порождает высокое биоразнообразие. Эта закономерность для лесостепи Русской равнины была замечена достаточно давно (Арнольди, 1965).

Наличие на территории Самарской области рефугиума неморальной биоты – Самарской Луки – придает особый колорит аранеофауне. Целый ряд видов пауков в пределах Среднего Поволжья, а некоторые и России, встречен только на Самарской Луке (Краснобаев, 2001).

В целом, аранеофауна Среднего Поволжья изучена недостаточно полно и существует множество белых пятен, при исследовании которых возможны неожиданные фаунистические находки. Наиболее перспективными нам кажутся в этом отношении Кировская, Ульяновская и юг Самарской области.

СПИСОК ЛОКАЛИТЕТОВ

Нижегородская область:

1. Анненково,
2. Баковский лесной массив,
3. Балахна – окр. г. Балахна,
4. Васильсурск – окр. пос. Васильсурск (Воротынецкий р-н),
5. Каменка,
6. Керженский зап. – Керженский заповедник,
7. Лукоянов,
8. Макаров – окр. с. Макаров (Шахуньевский р-н),
9. Н.Новгород – г. Нижний Новгород,
10. Семенов – окр. г. Семенов,
11. Старая Пустынь,
12. Фокино – окр. с. Фокино (Воротынецкий р-н).

Кировская область:

1. Голлошурмы,
2. Караванное – окр. с. Караванное (Тужинский р-н),
3. Лойно – окр. с. Лойно (Верхнекамский р-н),
4. Оричевский р-н,
5. Санчурск – окр. пос. Санчурск (Санчурский р-н),
6. Шишовка.

Республика Марий Эл:

1. Васильсурские дубравы – заказник «Васильсурские дубравы» (Горномарийский р-н),
2. Йошкар-Ола – г. Йошкар-Ола,
3. Керебеляк – окр. пос. Керебеляк (Моркинский р-н),
4. Козиково – окр. пос. Козиково (Юринский р-н),
5. Красногорский – окр. пос. Красногорский (Моркинский р-н),
6. Красный Яр – окр. с. Красный Яр (Звениговский р-н),
7. Марий Чодра – национальный парк «Марий Чодра»,
8. Морки – окр. пос. Морки (Моркинский р-н),
9. Орловка,
10. Орпанка – окр. пос. Орпанка (Оршанский р-н),
11. Пемба – окр. пос. Пемба (Медведевский р-н),
12. Савино – окр. с. Савино (Медведевский р-н),
13. Светлый,
14. Соловьи,
15. Старожильск – окр. пос. Старожильск (Медведевский р-н),
16. Шушер – окр. с. Шушер (Медведевский р-н),
17. Эмеково – окр. пос. Эмеково (Волжский р-н),
18. Юрино – окр. пос. Юрино (Юринский р-н),
19. Юж. Толешёво – окр. с. Южное Толешёво (Килемарский р-н),
20. Яльчик – окр. пос. Яльчик (Волжский р-н).

Чувашская республика:

1. Алатырское л-во – Алатырское лесничество (Алатырский р-н),
2. Вурнарское л-во – Вурнарское лесничество (Вурнарский р-н),
3. Ильинское л-во – Ильинское лесничество (Чебоксарский р-н),
4. Марпосадское л-во – Марпосадское лесничество (Мариинско-Посадский р-н),
5. Норусовское л-во – Норусовское лесничество,
6. Тойзинское л-во – Тойзинское лесничество,
7. Чарклинское л-во – Чарклинское лесничество (Вурнарский р-н),
8. Алатырь – г. Алатырь (Алатырский р-н),
9. Алташи,
10. Б. Шигаево,

11. Буинск – пос. Буинск (Алатырский р-н),
12. Вурнары – пос. Вурнары (Вурнарский р-н),
13. Гарт – с. Гарт (Алатырский р-н),
14. Ильинка – с. Ильинка (Чебоксарский р-н),
15. Кабаново – пос. Кабаново (Шумерлинский р-н),
16. Кувшинка,
17. Кудеиха – с. Кудеиха (Порецкий р-н),
18. Марпосад – г. Маринский Посад,
19. Новочебоксарск – г. Новочебоксарск (Чебоксарский р-н),
20. Порецкое – с. Порецкое (Порецкий р-н),
21. Сосновка – пос. Сосновка (Чебоксарский р-н),
22. Торфопредприятие,
23. Чаваш вармане – национальный парк «Чаваш вармане» (Пемуршинский р-н),
24. Чаркли – железнодорожная станция «Чаркли» (Вурнарский р-н),
25. Чебоксары – г. Чебоксары,
26. Шомиково – д. Шомиково (Моргаушский р-н),
27. Шумерля – г. Шумерля,
28. Цивильск – г. Цивильск.

Республика Татарстан:

1. Волжско-Камский зап. – Волжско-Камский заповедник,
2. Елабуга – г. Елабуга (Елабужский р-н),
3. Карабаш – пос. Карабаш (Бугульминский р-н),
4. Казань – г. Казань,
5. М. Кабаны – с. Малые Кабаны (Лайпцевский р-н),
6. Набережные Челны – г. Набережные Челны (Тукаевский р-н),
7. Павловка – окр. с. Павловка (Черемшанский р-н),
8. Чистополь – г. Чистополь (Чистопольский р-н).

Ульяновская область:

1. Аксаково – окр. с. Аксаково (Майнский р-н),
2. Акуловка – окр. с. Акуловка (Николаевский р-н),
3. Арбузовка – окр. с. Арбузовка (Цильнинский р-н),
4. Аштала – гора Аштала (Радищевский р-н),
5. Барышская Слобода – окр. с. Барышская Слобода (Сурский р-н),
6. Бекетовка – окр. с. Бекетовка (Вепкаймский р-н),
7. Б.Кувай – окр. с. Большой Кувай (Сурский р-н),
8. Борское,
9. Васильевка – окр. с. Васильевка (Новоспасский р-н),
10. Вязовка – окр. с. Вязовка (Радищевский р-н),
11. Евлейка – окр. с. Евлейка (Павловский р-н),
12. Инза – г. Инза,
13. Кряж – окр. оз. Кряж (Барышский р-н),
14. Курлатка,

15. Лава – окр. с. Лава (Сурский р-н),
16. Ломы – окр. с. Ломы (Чердаклинский р-н),
17. М.Барышок – окр. с. Малый Барышок (Сурский р-н),
18. Рябина – окр. с. Рябина (Радищевский р-н),
19. Средниково – окр. с. Средниково (Радищевский р-н),
20. Соловчиха – окр. с. Соловчиха (Радищевский р-н),
21. Старая Майна – окр. пос. Старая Майна (Старомайнский р-н),
22. Старое Еремкино – окр. с. Старое Еремкино (Мелекесский р-н),
23. Сурское – окр. пос. Сурское (Сурский р-н),
24. Ульяновск – г. Ульяновск,
25. Чекалинское – окр. оз. Чекалинское (Кузоватовский р-н),
26. Шиковка – окр. с. Шиковка (Старокурлаткинский р-н),
27. Юлово – окр. с. Юлово (Инзенский р-н).

Самарская область:

1. Абдул-Завод – окр. с. Абдул-Завод (Похвистневский р-н),
2. Байтуган – пойма р. Байтуган (Камышлинский р-н),
3. Богдановка – пос. Богдановка (Кинельский р-н),
4. Боровое – около оз. Боровое (Борский р-н),
5. Быстренький – о. Быстренький (Волжский р-н),
6. Васильевские о-ва – Васильевские острова (Безенчукский р-н),
7. Верблюжий дол – памятник природы «Верблюжий дол» (Большечерниговский р-н),
8. Владимировка – 2 км ЮЗ с. Владимировка (Безенчукский р-н),
9. Восточный – окр. пос. Восточный (Большечерниговский р-н),
10. В.Сускан – окр. с. Верхний Сускан (Ставропольский р-н),
11. Гавриловский – 4 км Ю/ЮВ с. Гавриловский (Алексеевский р-н),
12. Гремячка – окр. с. Гремячка (Хворостянский р-н),
13. Гриновский – Гриновский овраг, тригонометрический пункт 196,8 м (Алексеевский р-н),
14. Грызлы – урочище Грызлы (Большечерниговский р-н),
15. Дубовый Умет – окр. с. Дубовый Умет (Волжский р-н),
16. Екатериновка – окр. пос. Екатериновка (Безенчукский р-н),
17. Елховка – окр. с. Елховка (Безенчукский р-н),
18. Жигулевский зап. – Жигулевский заповедник (Ставропольский р-н),
19. Журавли – садово-дачный массив в 8 км юго-западнее с. Журавли (Красноармейский р-н),
20. Заборовка – окр. с. Заборовка (Сызранский р-н),
21. Идакра – окр. с. Идакра (Пестравский р-н),
22. Исток – 3 км С с. Исток (Большечерниговский р-н),
23. Каменный Дол – окр. с. Каменный Дол (Большеглушицкий р-н),

24. Каменные лога – памятник природы «Каменные лога» (Большечерниговский р-н),
25. Кануевка – окр. с. Кануевка (Безенчукский р-н),
26. Кармало-Аделяково – окр. с. Кармало-Аделяково (Сергиевский р-н),
27. Кинзягулово – 3 км С с. Кинзягулово (Большечерниговский р-н),
28. Кириллов Дол – Кириллов Дол (Большечерниговский р-н),
29. Кочетковский – окр. с. Кочетковский (Красноармейский р-н),
30. Красно-Самарское л-во – Красно-Самарское лесничество (Кинельский р-н),
31. Курумоч – окр. с. Курумоч (Вожский р-н),
32. Ленинградский – окр. с. Ленинградский (Алексеевский р-н),
33. Летниково – 6 км С с. Летниково, овраг Бирючий (Алексеевский р-н),
34. Лопатино – окр. с. Лопатино (Ставропольский р-н),
35. Маза – окр. с. Маза (Шигонский р-н),
36. Майтутанская депрессия – Майтутанская депрессия (Хворостянский р-н),
37. М.Царевщина – окр. с. Малая Царевщина (Красноярский р-н),
38. Марьевка – окр. с. Марьевка (Пестравский р-н),
39. Михайло-Овсянка – 4 км СВ с. Михайло-Овсянка (Пестравский р-н),
40. Натальино – 3 км В с. Натальино (Безенчукский р-н),
41. Нефтегорск – окр. г. Нефтегорск (Нефтегорский р-н),
42. Н.Санчелеево – окр. с. Нижнее Санчелеево (Ставропольский р-н),
43. Н.Рачейка – окр. с. Новая Рачейка (Сызранский район),
44. Нижнепечерское – окр. с. Нижнепечерское (Приволжский р-н),
45. Николаевка – окр. Пос. Николаевка (Волжский р-н),
46. М.Иргиз – пойма р. Малый Иргиз (Хворостянский р-н),
47. Н.Тукшум – окр. с. Новый Тукшум (Шигонский р-н),
48. Новокуйбышевск – г. Новокуйбышевск (Волжский р-н),
49. Новосемейкино – окр. с. Новосемейкино (Красноярский р-н),
50. Октябрьский – окр. с. Октябрьский (Кинель-Черкасский р-н),
51. Поволжский – окр. пос. Поволжский (Ставропольский р-н),
52. Покровка – окр. с. Покровка (Безенчукский р-н),
53. Поляков – окр. с. Поляков (Большечерниговский р-н),
54. Похвистнево – окр. г. Похвистнево (Похвистневский р-н),
55. Пушкарка – 2 км СВ с. Пушкарка (Алексеевский р-н),
56. Ровно-Владимировка – окр. с. Ровно-Владимировка (Волжский р-н),
57. Росташа – пойма р. Росташа (Большечерниговский р-н),
58. С.Рачейка – окр. с. Старая Рачейка (Сызранский р-н),

59. С.Тукшум – окр. с. Старый Тукшум (Шигонский р-н),
60. Самара – г. Самара (Волжский р-н),
61. Самарская Лука – Самарская Лука (Ставропольский и Волжский р-ны, территория Жигулевского заповедника и национального парка «Самарская Лука»),
62. Семеновка – окр. с. Семеновка (Кинель-Черкасский р-н),
63. Семеновское л-во – Семеновское лесничество (Красноармейский р-н),
64. Сергиевск – г. Сергиевск (Сергиевский р-н),
65. Синий Сырт – Синий Сырт (Большечерниговский и Большеглушицкий р-ны),
66. Смолькино – окр. с. Смолькино (Сызранский р-н),
67. совхоз «Неприк» - совхоз «Неприк» (Борский р-н),
68. Сосновка – окр. с. Сосновка (Елховский р-н),
69. Староганькино – 3 км З с. Староганькино (Похвистневский р-н),
70. Стерех – овраг Стерех (Хворостянский р-н),
71. Сызрань – окр. г. Сызрань (Сызранский р-н),
72. Сускан – рыбоводческое хозяйство «Сускан» (Ставропольский р-н),
73. Тольятти – окр. г. Тольятти (Ставропольский р-н),
74. Царев курган – памятник природы «Царев курган» в окрестностях пос. Волжский (Красноярский р-н),
75. Чагра – пойма р. Чагра, тригонометрический пункт 50.3 (Хворостянский р-н),
76. Чапаевка – устье р. Чапаевка (Волжский р-н),
77. Убейкино – с. Убейкино (Иса克林ский р-н),
78. Узюково – окр. с. Узюково (Старопольский лес),
79. Усолье – окр. с. Усолье (Шигонский р-н),
80. Фитали – окр. с. Фитали (Большечерниговский р-н),
81. Широкий – овраг Широкий (Большечерниговский р-н).

МЕТОДИКА

Структура Каталога в целом не отличается от таковой опубликованных в последнее время подобных работ российских арахнологов:

- семейства расположены в систематическом порядке (Platnick, 1993), рода и виды в пределах семейства – в алфавитном;
- валидные видовые названия приведены *полужирным курсивом*;
- ошибочные видовые определения помещены в квадратные скобки ([]);
- младшие синонимы приведены *курсивом* (полная синонимия указана К.Г.Михайловым (Mikhailov, 1997));

- раздел о каждом валидном виде содержит сведения о его общем распространении;

- для каждого валидного вида приведены известные сведения о биотопах, в которых он встречен в Среднем Поволжье;

- **nomen nudum** помещены в конце всего списка.

В тексте приняты следующие сокращения:

Вост. – Восточная,
зап. – заповедник,
Зап. – Западная,
л-во – лесничество,
обл. – область,
о-ва – острова,

окр. – окрестности,
р-н(ы) – район(ы),
Сев. – Северная,
Сред. – Средняя,
Центр. – Центральная,
Юж. – Южная.

СПИСОК ВИДОВ

Atypidae

Atypus muralis Bertkau, 1890

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Дунин, 1999), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж., Центр. и Юго-вост. Европа, Кавказ, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: сосновые, сосново-лиственные леса и прилегающие к ним каменистые степи и луга (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Scytodidae

Scytodes thoracica (Latreille, 1802)

Самарская: Лопатино (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, юг европейской части России, Кавказ.

Pholcidae

Pholcus alticeps Spassky, 1932

Нижегородская (Дунин, 1998б): Н. Новгород (Сидоренко, 2001); Самарская (Дунин, 1998б): Богдановка, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Россия: Московская, Нижегородская, Херсонская, Ростовская и Самарская обл., Крым, Краснодарский и Ставропольский края, Кавказ, Сред. Азия, Сев. Иран.

МЕСТООБИТАНИЕ: Нижегородская: эвсинантроп, доминант среди синантропных видов (Сидоренко, 2001).

Pholcus opilionoides (Schrank, 1781)

Среднее Поволжье: юго-восток и юг (Алейникова, Тыщенко, 1969); Чувашия: Чебоксары (Олигер, 1996, 1999); Татарстан: Казань (Мейер, 1914); Самарская (Дунин, 1998б; Краснобаев, Матвеев, 1999): Богдановка, Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996, 2001; *Ph. phalangioides*), Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003а), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Турция, Казахстан, Китай, Приморье, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: синантропный вид (Олигер, 1999); Самарская: эвсинантропный вид (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Дунин, 1994; Краснобаев, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999).

Pholcus phalangioides (Fuesslin, 1775)

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915); Чувашия: Чебоксары (Олигер, 1999); Татарстан: Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Ульяновск (Краснобаев, 2002); Самарская: Богдановка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Миноранский и др., 1981).

[Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 2001)]

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Космополит.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: в доме (Краснобаев, 2002); Самарская: под навесом (Миноранский и др., 1981).

Pholcus ponticus Thorell, 1875

Самарская (Дунин, 1998б): Самарская Лука (Дунин, 1999), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Балканы, Россия: Ростовская, Самарская, Воронежская, Белгородская и Оренбургская обл.; Украина, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

Pholcus sidorenko Dunin, 1994

Самарская: Тольятти (Дунин, 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Самарская обл.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: в доме (Дунин, 1994).

Psilochorus simoni (Borland, 1911)

Самарская: Тольятти (Дунин, 1998б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Польша, Финляндия, Россия: Самарская обл.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: в доме (Дунин, 1998б).

Mimetidae

Ero aphana (Walckenaer, 1802)

Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самарская Лука (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Украина, Кавказ, Россия: Оренбургская и Ростовская обл.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: степь, травостой (Краснобаев, 2002).

***Ero cambridgei* Kulczynski, 1911**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 2002), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Белоруссия, Эстония, Россия: Карелия, Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: травостой сухоходльных лугов (Краснобаев).

***Ero furcata* (Villers, 1789)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984; Михайлов, 1989); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Яблоневый..., 2001), Узюково (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Центр. Сибирь, Сред. Азия, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: ельник и сосновая вырубка (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: сосняк с елью, березняк (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), *Betula verrucosa* – *Carex pilosa* (Михайлов, 1989); Самарская: лиственные леса (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Ero tuberculata* (De Geer, 1778)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а).

***Mimetus laevigatus* (Keyserling, 1863)**

Татарстан (Халидов, 1984): Волжско-Камский зап. (Халидов, 1980).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Средиземноморье, Урал, Кавказ, Украина, Казахстан, Сред. Азия.

Eresidae

***Eresus cinnaberinus* (Olivier, 1787)**

= *E. niger* (Petagna, 1787)

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915); Ульяновская: Шиковка (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *E. niger*): Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, 1992а: *E. niger*, 1996: *E. niger*, Краснобаев, Матвеев, 1993: *E. niger*, Дунин, 1999), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Крым, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Приморье, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: очень редко в лиственных лесах и на каменистых степях (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а).

Uloboridae

***Uloborus plumipes* Lucas, 1846**

Ульяновская: Акуловка (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Африка, Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Китай, Индия, Ява.

***Uloborus walckenaerius* (Latreille, 1806)**

Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская: Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. Европа, Кавказ, Сред. Азия, Дальний Восток, Китай, Мадейра, Канары.

Nesticidae

***Nesticus cellulanus* (Clerck, 1758)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Theridiidae

***Achaearanea lunata* (Clerck, 1758)**

Theridium lunatum

= *Th. formosum* (Clerck, 1758)

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское и Марпосадское л-во (Гольцмайер, 1934: *Th. formosum*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1990а, 1996, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), С.Рачейка, Смолькино, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. Сибирь, Китай, Дальний Восток, Курильские о-ва, Корея, Канада, Куба.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава, бор (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке с елью черничном и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в лиственных лесах (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: обычен в смешанных и лиственных лесах, очень редок в остепненных сосняках, на суходольных лугах и лесных полянах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), доминирует на подлеске в лиственных лесах (Краснобаев, 1990а), доминирует на коре и под корой дубов (Краснобаев, 2002).

***Achaearanea riparia* (Blackwall, 1834)**

Theridium riparium

= *A. saxatilis* (C.L.Koch, 1835)

Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934: *Theridium saxatile*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Esyunin et al., 1993); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в), Чапаевск (Krasnobaev, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Центр. Сибирь, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: лиственный лес (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке с елью черничном, сосняке снытевом, осиннике снытевом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: дубрава (Esyunin et al., 1993).

***Achaearanea tepidariorum* (C.L.Koch, 1841)**

Theridium tepidariorum

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977), Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996, 2001; Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Космополит.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке снытевом, березняке разнотравном и дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в смешанных лесах (Уточкин, 1977); Самарская: в травостое каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Crustulina guttata* (Wider, 1834)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Пемба (Матвеев, 1991),

Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Заволжье, Марпосадский р-н (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино (Esyunin et al., 1993; Penev et al., 1994), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Сев. Америка, Канарские о-ва.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков зеленомошных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редко в травостое сосняка (Уточкин, 1977); Самарская: сосновые, смешанные леса, каменистые степи и постройки (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Penev et al., 1994), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Crustulina sticta* (O.Pickard-Cambridge, 1871)**

Самарская: Самара (Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Карпаты, Эстония, Латвия, Сред. Урал, Кавказ, Казахстан, Сред. и Юж. Сибирь, Сев. Америка.

***Dipoena torva* (Thorell, 1875)**

Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Карпаты, Белоруссия, Эстония, Россия: Московская, Воронежская и Самарская обл., Сред. и Юж. Урал, Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: лиственный лес (Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксенантроп (Краснобаев, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Dipoena tristis* (Hahn, 1833)**

Марий Эл: Светлый (Матвеев, 1991); Ульяновская: Барыпская Слобода (Краснобаев, 1999), Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Нижнепечерское (Krasnobaev, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осинник (Матвеев, 1991); Самарская: обычен в остепненных сосняках, редок в сосново-лиственных, лиственных

лесах и на каменистых степях (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Enoplognatha latimana* Hippa et Oksala, 1982**

Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Армения, Киргизия.

***Enoplognatha mandibularis* (Lucas, 1846)**

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993, 1999).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. Африка, Вост. Европа, Казахстан, Центр. Сибирь, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: квартиры и остепненный луг (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Enoplognatha mordax* (Thorell, 1875)**

= *E. crucifera* (Thorell, 1875)

Самарская: Нижнепечерское (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Средняя Азия, Казахстан.

***Enoplognatha oelandica* (Thorell, 1875)**

Среднее Поволжье: лесостепь Приволжской возвышенности (Алейникова, Тыщенко, 1969).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Карпаты, Кавказ, Россия: «Донская обл.», Сред. Поволжье.

***Enoplognatha ovata* (Clerck, 1758)**

Theridium ovatum

= *Theridium redimitum* (Clerck, 1758),

= *Phyllonethis lineata* (Clerck, 1758)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Гресе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *Theridium lineatum*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1975, 1977; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984: *Theridium redimitum*); Ульяновская: Евлейка, Ломы, Рябина, Шиковка, Юлово (Краснобаев, 1999), Средниково (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Кириллов Дол, М.Иргиз, С.Рачейка, Смолькино, Стерех, Тольятти (Дунин), Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев,

Матвеев, 1993; Яблоневый..., 2001), Лопатино (Белослудцев), Нижнепечерское (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди пауков-хортобионтов городской территории, изредка в жилых помещениях (Сидоренко, 2001), хортобий сосняков зеленомошных и сфагновых, осинники (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: характерен для лиственных лесов (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке черничном, обычен в сосняках зеленомошном и сфагновом, сосняке с елью черничном, еднике черничном и на открытых биотопах, массов в сосняке снытевом, осиннике снытевом, березняках разнотравном и долгомошном, дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в еловых лесах (Гаркуша, 1977), массов в траве и на кустах липняков (Уточкин, 1977), елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняки снытево-пролесковый с дубом и елью и снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: обычен в травостое садов, суходольных лугов и лесных полей, единичен в остепненных сосняках и на каменистых степях (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Enoplognatha thoracica* (Hahn, 1833)**

Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самарская Лука (Краснобаев, 2002), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: остепненная дубрава (Краснобаев, 2002).

***Episinus angulatus* (Blackwall, 1836)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Украина, Эстония, Латвия, Россия: Карелия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке снытевом и осиннике снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: смешанный лес, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1990б, 1996).

***Episinus truncatus* Latreille, 1809**

= *E. lugubris* Simon, 1873

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Желтухина, Уточкин, 1984); **Самарская:** Самарская Лука (Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Euryopsis flavomaculata* (C.L.Koch, 1836)**

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936); **Марий Эл:** Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый (Матвеев, 1991); **Чувашия:** Вурнарское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; *Euryopes flavomaculata*, Алейникова и др., 1979); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Исток (Дунин), Самара, Самарская Лука, Сергиевск, Смолькино (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. и Центр. Сибирь, Хабаровский край, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** осинник (Матвеев, 1991); **Чувашия:** дубрава (Гольцмайер, 1934); **Татарстан:** редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); **Самарская:** смешанный и лиственный леса, берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996; Краснобаев, 2002).

***Euryopsis laeta* (Westring, 1861)**

Ульяновская: Средниково (Краснобаев, 1999).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Молдавия, Россия: юг европейской части, Юж. Урал, Казахстан, Сред. Азия.

***Euryopsis sauksa* Levi, 1951**

Марий Эл: Старожильск (Краснобаев, 2002; Матвеев и др., 2003).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Вост. Европа, Эстония, Украина, Юж. и Вост. Сибирь, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняк (Краснобаев, 2002; Матвеев и др., 2003).

***Latrodectus mactans tredecimguttatus* (Rossi, 1790)**

Самарская (Вебер, Мельниченко, 1941; Пыльнов, 1951).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Африка, Мадагаскар, Малая Азия, Юж. Европа, Кавказ, Казахстан, Алтай, Сред. Азия.

***Neottiuria bimaculata* (Linnaeus, 1767)**

Theridium bimaculatum

Нижегородская: Каменка (Олигер, 1999), Н. Новгород (Сидоренко, 2001); **Марий Эл:** Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Чувашия:** Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); **Ульяновская:** Евлейка, Ломы (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Сахалин, Курильские о-ва, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** травостой городских парков (Сидоренко, 2001); **Чувашия:** дубовые вырубки (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках лишайниковом, орляковом, сосняке с елью черничном, осиннике снытевом, березняке разнотравном, дубраве снытевой и липняке с дубом снытевом, обычен в сосняке сфагновом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); **Самарская:** травостой лугов, каменистых степей и садов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, 2002).

***Robertus arundineti* (O.Pickard-Cambridge, 1871)**

Марий Эл: Светлый (Матвеев, 1991), Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Чувашия:** Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); **Ульяновская:** Рябина (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999); Журавли (Белослудцев, 2003б), Кириллов Дол (Дунин), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара, Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Центр. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** осинник (Матвеев, 1991); **Чувашия:** обычен в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); **Самарская:** луга и постройки человека (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Robertus lividus* (Blackwall, 1836)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); **Марий Эл** (Рыбалов, 1990): Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Соловьи (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый, Старожильск (Матвеев, 1991); **Чувашия:** Алатырское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934) Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); **Самарская** (Крас-

нобаев, Овчаренко, 1986); Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Ezyunin et al., 1993; Penev et al., 1994; Краснобаев, 1996; Яблоневый..., 2001), Похвистнево (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Камчатка, Сахалин, Курильские о-ва, Аляска.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков сфагновых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк ландышевый и дубрава с *Carex vaginata* (Рыбалов, 1990), сосняки брусничные, дубравы, осинники и еловые вырубки (Матвеев, 1991); Чувашия: дубравы, сосняки (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в липовых, обычен в еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: на судоходных лугах, лесных полянах, берегу водоемов, в садах и парках (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996; Краснобаев, 2002), дубравы (Penev et al., 1994).

***Robertus neglectus* (O. Pickard-Cambridge, 1871)**

Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Ezyunin et al., 1993; Penev et al., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: дубравы (Penev et al., 1994).

***Simithidion simile* (C.L. Koch, 1836)**

Theridion simile

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: обычен в смешанных лесах (Уточкин, 1977); Самарская: травостой каменистой степи (Краснобаев).

***Steatoda albomaculata* (De Geer, 1778)**

Lithyphantes albomaculatus

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995, 2002); Марий Эл: Керебеляк (Матвеев, 1991); Татарстан (Халидов, 1984): Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Халидов, 1980; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Гриновский, Поволжский, Смолькино, Тольятти (Дунин), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Малая Азия, Вост. Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай, Камчатка, Сахалин, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посевы ржи (Матвеев, 1991); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: каменистая степь (Краснобаев, 1996).

***Steatoda bipunctata* (Linnaeus, 1758)**

Нижегородская: Балахна, Васильсурск, Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во, Б.Шигаево (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), пригороды Казани (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Акуловка (Исаев), Барышская Слобода (Краснобаев, 2002), Инза (Харитонов, 1936); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Журавли (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996, 2001, 2002), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сев. и Юж. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: эвсинантроп (Сидоренко, 2001); Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991); Чувашия: в домах (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок на соснах (Уточкин, 1977); Самарская: хозяйственные постройки и под корой деревьев (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999), на стволах сосен (Краснобаев, 2002).

***Steatoda castanea* (Clerck, 1758)**

Teutana castanea

Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Шустер (Матвеев, 1991); Чувашия: Марпосад (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Аксаково, Акуловка, Рябина, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Миноранский и др., 1981; Краснобаев, 1992б; Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука, Кармало-Аделяково (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Сергиевск (Дюжаева).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: эвсинантроп, доминант среди синантропных видов (Сидоренко, 2001, 2002); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: в доме (Гольцмайер, 1934); Татарстан: обычен в постройках (Уточкин, 1977); Самарская: в квартирах (Миноранский и др., 1981), смешанный лес и постройки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), эвсинантропный вид (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Steatoda grossa* (C.L.Koch, 1838)Teutana grossa*

Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Шупер (Матвеев, 1991); Чувашия (Олигер, 1999): Чебоксары (Олигер, 1996); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977), Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Ульяновск (Краснобаев, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Богдановка, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, 1992б, 1996, 2001; Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Сосновка, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Космополит.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: эвсинантрон (Сидоренко, 2001); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: синантропный вид (Олигер, 1999); Татарстан: обычен в постройках (Уточкин, 1977); Самарская: эвсинантропный вид (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999).

Steatoda phalerata* (Panzer, 1801)Asagena phalerata*

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шупер (Матвеев, 1991); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), М.Царевщина (Гореславец), Красно-Самарское л-во, Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Поволжский, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Крым, Вост. Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Приморье.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: суходольный луг (Матвеев, 1991); Самарская: лесные поляны и суходольные луга (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 2002).

Steatoda triangulosa* (Walckenaer, 1802)Teutana triangulosa*

Ульяновская: Ульяновск (Краснобаев, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самара (Краснобаев, 1992б,в; Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, Матвеев, 1999; Белослудцев, 2003а).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Малая Азия, Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Сред. Азия, Корея, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: в доме (Краснобаев, 2002); Самарская: эвсинантропный вид (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Theridion blackwalli* O.Pickard-Cambridge, 1871**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975, 1977).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Украина, Россия: Чувашия, Татарстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в лиственных лесах (Уточкин, 1977).

***Theridion impressum* L.Koch, 1881**

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936), Акуловка, Рябина, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли, С.Рачейка (Белослудцев, 2003б), Кинель (Тесленко), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Сызрань (Трофимова), Маза, Н.Рачейка, Поволжский, С.Тукшум, Смолькино, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Малая Азия, Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Хабаровский край, Камчатка, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: суходольные луга (Сидоренко, 2002); Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991); Чувашия: сосняки, лиственные леса (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках сфагновом, снытевом и осиннике снытевом, обычен в сосняке зеленомошном и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок на вырубках и остепненных участках (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: суходольные луга и каменистые степи (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Theridion innocuum* Thorell, 1875**

Марий Эл: Шупер (Матвеев, 1991); Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Крым, Россия: Московская и Белгородская обл., Марий Эл, Сред. и Юж. Урал, Сибирь: окр. Иркутска.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991).

***Theridion instabile* O.Pickard-Cambridge, 1871**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Карпаты, Россия: Тверская обл., Марий Эл, Зап. Сибирь.

***Theridion melanurum* Hahn, 1831**

= *Th. denticulatum* (Walckenaer, 1802)

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Чувашия: Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934; *Theridium denticulatum*); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; *Theridium denticulatum*); Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; *Theridium denticulatum*; Белослудцев, 2003а,в), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Малая Азия, Европа, Крым, Кавказ, Россия: Сред. Поволжье; Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Гималаи.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: дубовая вырубка (Гольцмайер, 1934); Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986), луг (Краснобаев, 2002).

Theridium mystaceum L.Koch, 1870

Ульяновская: Аксаково (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Молдавия, Украина, Белоруссия, Эстония, Россия: Воронежская, Тульская и Курская обл., Сред. и Юж. Урал; Алтай.

Theridium nigrovariegatum Simon, 1873

Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Ровно-Владимировка, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Карпаты, Украина, Кавказ, Россия: Липецкая, Воронежская и Самарская обл.; Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986), в травостое каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

Theridium petraeum L.Koch, 1872

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1992а).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, горы Сред. Азии и Сибири, северо-восточ. Сибирь; Украина, Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1990б, 1992а).

Theridium pictum (Walckenaer, 1802)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Чувашия: Заволжье, Ибресинский р-н, Чебоксары (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kułczynski, 1901); Ульяновская: Барышская Слобода, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Новокуй-

бышевск (Гореславец), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Хабаровский край, Корея, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: суходольные луга, осоковые болота (Сидоренко, 2002); Чувашия: редок на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок на заболоченных участках и в березняках (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: постройки человека (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Theridium pinastri L.Koch, 1872

Марий Эл: Старожильск, Шушер, Морки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Ср. Европа, Украина, Крым, Белоруссия, Россия: Сред. Поволжье, Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев и др., 1994); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

Theridium sisyphium (Clerck, 1758)

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Балахна, Семенов (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Индия, Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: ельник с сосной (Сидоренко, 2002); Татарстан: редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), обычен в лиственных лесах (Уточкин, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: в травостое каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

Theridium tinctum (Walckenaer, 1802)

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Ульяновская: Барышская Слобода, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. и Вост. Сибирь, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди пауков-хортобионтов городской территории (Сидоренко, 2001); Самарская: суходольный луг и лесной подлесок на опушке (Краснобаев).

Theridion varians (Hahn, 1833)

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Гресе, 1915); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Тойзинское, Чарклинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1915); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996, 2002), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское, Новокуйбышевск (Гореславец), Новосемейкино, Сергиевск, Самара, Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Сред. Азия, Сибирь, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков зеленомошных, березняка войничково-черничные (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Чувашия: обычен на подлеске в лиственных лесах (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках, осиннике сныгвом, березняке разнотравном, дубраве сныгвой и липняке с дубом сныгвом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в лиственных и смешанных лесах (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: смешанные и лиственные леса, суходольные луга, каменистые степи, сады и парки, постройки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999), на стволах осины (Краснобаев, 2002).

Theridiosomatidae

Theridiosoma gemmosum (L.Koch, 1878)

Самарская: Красно-Самарское л-во (Гореславец).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Карпаты, Кавказ, Сев. Америка.

Linyphiidae

Abacoproeces saltuum (L.Koch, 1872)

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырский р-н, Заволжье (Олигер, 1996), Алатырь (Олигер, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Eshutin et al., 1993; Краснобаев, 1996),

Сергиевск, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Яблоневый..., 2001: *Abacoproeces saltuum*), Тольятти (Пантелеев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Чувашия: лесная подстилка (Олигер, 1999); Самарская: остепненные сосняки и смешанные леса (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Agyneta (Agyneta) cauta (O.Pickard-Cambridge, 1902)

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993).

[Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б)].

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сред. Азия, Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняках зеленомошном и сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: лиственный лес (Краснобаев).

Agyneta (Agyneta) conigera (O.Pickard-Cambridge, 1863)

Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934: *Leptorhoptrum conigerum*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Монголия, Приморье.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: на земле в лиственном лесу (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках зеленомошном, черничном и сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: берег Волги (Краснобаев, 1996).

Agyneta (Agyneta) ramosa Jackson, 1912

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 2003), Поволжский (Дунин), Тольятти (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: подстилка в сосняках (Краснобаев, 2002; Краснобаев, 2003).

Agyneta (Agyneta) subtilis (O.Pickard-Cambridge, 1863)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Шупер (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Самарская: Смолькино (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков зеленомошных, хортобий сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Татарстан: редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: сосновые посадки (Краснобаев, 2002).

Agyneta (Aprolagus) affinis (Kulczynski, 1898)

= *A. beata* (O. Pickard-Cambridge, 1906)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002: *A. beata*; Сидоренко, 2002: *A. beata*); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993: *A. beata*), Старожильск (Матвеев, 1991: *Meioneta beata*); Чувашия: Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *Sintula affinis*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Китай, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков сфагновых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Чувашия: на земле в дубравах (Гольцмайер, 1934).

Agyneta (Aprolagus) mollis (O. Pickard-Cambridge, 1871)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *Meioneta mollis*; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Центр. Сибирь, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк, дубрава и осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Agyneta (Aprolagus) saxatilis (Blackwall, 1844)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *Meioneta saxatilis*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк и осинник (Матвеев, 1991).

Agyneta (Aprolagus) simplicatarsis (Simon, 1884)

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: остепненные сосняки и пойменные луга (Краснобаев, 1990б, 1996).

Agyneta (Meioneta) fuscipalpus (C.L. Koch, 1836)

Самарская: Натальино, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Монголия.

Agyneta (Meioneta) gulosa (L. Koch, 1869)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: еловая вырубка (Матвеев, 1991); Самарская: открытые местообитания (Краснобаев).

Agyneta (Meioneta) rurestris (C.L. Koch, 1836)

Среднее Поволжье: лесостепная зона (Алейникова, 1968; Алейникова, Тыщенко, 1969); Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934: *Micryphantus rurestris*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Быстренький, Кармало-Аделяково, Новосемейкино, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Грызлы (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Eshunin et al., 1993), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Самара (Миноранский и др., 1981; Белослудцев, 2003а, в), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Средиземноморье, Европа, Кавказ, Зап. Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: хвойные и лиственные леса, посевы люпина и вики с овсом (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубравы и луга (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке липайниковом и дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: на окнах и крышах зданий (Миноранский и др., 1981), лиственный лес и лесная поляна (Краснобаев, 1983), эвритопный вид (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Agyneta (Meioneta) saaristoi Tanasevitch, 1999

Марий Эл: Юж. Толешеево (Матвеев и др., 2003); Самарская: Жигулевский зап. (Любвина), Журавли (Белослудцев, 2003б), Нефтегорск (Tanasevitch, 1999), Самара (Белослудцев, 2003а, в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Россия: Воронежская и Новосибирская обл., Сред. и Юж. Урал, Алтай, Красноярский край; Казахстан, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: польнная степь (Tanasevitch, 1999), суходольный луг (Любвина).

Allomengea scopigera (Grube, 1859)

Mengea scopigera

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Светлый (Матвеев); Чувашия: Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, север Дальнего Востока, Аляска, Канада.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: ельник, осинник, березняк и дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: осинник (Гольцмайер, 1934); Татарстан: массов в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Allomengea vidua (L.Koch, 1879)

= *A. warburtonii* (O.Pickard-Cambridge, 1889)

Mengea warburtonii

Марий Эл: Пемба, Шушер (Матвеев, 1991: *A. warburtonii*); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *A. warburtonii*); Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993: *A. warburtonii*; Краснобаев, 1996: *A. warburtonii*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Центр. Сибирь, Канада.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осинник и дубрава (Матвеев, 1991); Самарская: берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Anguliphantes angulipalpis (Westring, 1851)*Lerthyphantes angulipalpis*

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба (Матвеев, 1991); Чувашия: Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Новосемейкино (Esyunin et al., 1993; Penev et al., 1994), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: дубравы (Penev et al., 1994), обычен в остепненных сосняках и на берегах водоемов, единичен в сосново-лиственных лесах и на лугах (Краснобаев, 1996).

Araeoncus crassiceps (Westring, 1861)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Araeoncus humilis (Blackwall, 1841)

Марий Эл: Марий Чодра, Юж. Толешево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посевы люпина (Матвеев, 1991).

Bathypantes approximatus (O.Pickard-Cambridge, 1871)

Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *B. approximatus*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: очень сырой овраг в дубраве (Гольцмайер, 1934).

Bathypantes gracilis (Blackwall, 1841)

Марий Эл: Васильсурские дубравы (Матвеев, 1991); Самарская: Фитала (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Китай, Дальний Восток, Япония, Аляска, Канада.

Bathypantes nigrinus (Westring, 1851)

Нижегородская: Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Юж. Толешево (Матвеев), Эмеково (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979: *Bathypantes nigrinus*); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди пауков в травостое городских парков (Сидоренко, 2001); Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991); Чувашия: лиственные леса (Гольцмайер, 1934), редок в дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые (Алейникова и др., 1979).

Bathypantes parvulus (Westring, 1851)

Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: берег озера (Краснобаев, 1996).

***Bathyphantes setiger* O. Pickard-Cambridge, 1894**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Bolyphantes alticeps* (Sundevall, 1832)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984; Михайлов, 1989); Самарская (Краснобаев, Матвеев, 1999): Похвистнево (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Eshunin et al., 1993; Renev et al., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай, Дальний Восток, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: характерен для травостоя лиственных лесов (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сныгевом и дубраве сныгевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), обычен в пойме (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняк липовый с елью, ельник неморальный с липой и сосной и липняк сныгевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Betula verrucosa – Carex pilosa (Михайлов, 1989); Самарская: дубравы (Renev et al., 1994), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999), луг (Краснобаев, 2002).

***Bolyphantes crucifer* (Menge, 1866)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: степенные сосняки (Краснобаев, 1996).

***Bolyphantes index* (Thorell, 1856)**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Сибирь, Китай, север Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Bolyphantes luteolus* (Blackwall, 1833)**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Михайлов, 1989); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *B. luteosus*): Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Юж. Сибирь, Китай, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: *Betula verrucosa* – *Carex pilosa* (Михайлов, 1989); Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Centromerita bicolor* (Blackwall, 1833)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Канада (атлантическая).

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: пойма озера (Матвеев).

***Centromerita concinna* (Thorell, 1875)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: пойма озера (Матвеев); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Centromerus aequalis* (Westring, 1851)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: обычен в герпетобии сосняков зеленомошных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: осинник и сосняк (Матвеев); Чувашия: редок в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Centromerus arcanus* (O.Pickard-Cambridge, 1873)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995, 2002); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Центр. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков сфагновых (Сидоренко, 2002); Чувашия: редок в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Centromerus capucinus* (Simon, 1884)**

Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Зап. и Центр. Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Centromerus dilutus* (O.Pickard-Cambridge, 1875)**

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936: *Rhabdoria diluta*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Зап., Центр. и Сев. Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979).

***Centromerus incilium* (L.Koch, 1881)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков зеленомошных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Чувашия: на земле в бору (Гольцмайер, 1934).

***Centromerus semiater* (L.Koch, 1879)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Centromerus similis* Kulczynski, 1894**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Centromerus sylvaticus* (Blackwall, 1841)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба (Матвеев, 1991); Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *C. sylvaticus*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973: *C. sylvaticus*; Гаркуша, 1977: *C. sylvaticus*; Алейникова и др., 1979: *C. sylvaticus*); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *C. sylvaticus*): Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Крас-

нобаев, Матвеев, 1993; Esyunin et all., 1993; Penev et all., 1994; Краснобаев, 1996: *C. sylvaticus*; Яблоневиный..., 2001: *C. sylvaticus*), Узюково (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Китай, Дальний Восток, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: на земле в дубраве (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сныгевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Penev et all., 1994), берег озера (Краснобаев, 1996).

***Ceratinella brevipes* (Westring, 1851)**

Нижегородская: Керженский зап. (Сидоренко, 2002); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Ceratinella brevis* (Wider, 1834)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Esyunin et all., 1993; Penev et all., 1994), Сергиевск, Самара, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самарская Лука (Яблоневиный..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Дальний Восток, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков зеленомошных, осинники (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке лишайниковом и сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: обычен в остепненных сосняках и на каменистых степях, редок в сосново-лиственных и лиственных лесах, на лесных полянах и берегах водоемов (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Penev et all., 1994).

***Ceratinella scabrosa* (O.Pickard-Cambridge, 1871)**

Самарская: (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Esyunin et all., 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Алтай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: смешанные леса (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Ceratinopsis stativa* (Simon, 1881)**

Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Дальний Восток, Канада.

***Sphenalocotes obscurus* (Blackwall, 1834)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Дальний Восток, Канада.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: разнотравный луг (Краснобаев, 1996).

***Dactylopiastes mirifica* (Georgesco, 1976)**

Scytiella mirifica

Самарская: Новокуйбышевск (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа: Румыния, Украина, Россия; Самарская обл.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: остепненные сосняки и каменистые степи (Краснобаев, 1990б, 1996, 2001), сад (Краснобаев, 2002).

***Dicymbium nigrum* (Blackwall, 1834)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы (Краснобаев, Матвеев, 1993), Яльчик (Матвеев, 1991), Юж. Толешцево (Матвеев); Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: травостой осоковых болот (Сидоренко, 2002); Марий Эл: пойма озера (Матвеев, 1991); Чувашия: на земле в дубраве (Гольцмайер, 1934); Самарская: берега озер (Краснобаев, 1996).

***Dicymbium tibiale* (Blackwall, 1836)**

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991).

***Diplocephalus cristatus* (Blackwall, 1833)**

Татарстан (Халидов, 1984): Волжско-Камский зап. (Халидов, 1980).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Юж. Сибирь, Сев. Америка.

***Diplocephalus latifrons* (O.Pickard-Cambridge, 1863)**

Марий Эл: Светлый (Матвеев, 1991), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Самарская: Самарская Лука (Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осинник липово-снытевый (Матвеев, 1991).

***Diplocephalus picinus* (Blackwall, 1841)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934; *Savignia picina*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Красно-Самарское л-во, Самара, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983; *Minyriolus pusillus*, 1990а, 1992б, 1996), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское, Покровка, Тольягти (Гореславец), Новосемейкино (Есупин et al., 1993; Ренев et al., 1994), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001; Краснобаев, 2003), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: пойменные дубравы (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: на земле в дубравах (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке, осиннике и дубраве снытевым (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: лиственные леса, их опушки и берега водоемов (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Ренев et al., 1994).

***Diplostyla concolor* (Wider, 1834)**

Bathyphantes concolor

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра, Юж. Толешцево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск (Матвеев, 1991), Соловьи (Матвеев); Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; *Stylophora concolor*); Ульяновская (Золотухин); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Яблоневый..., 2001: *Diplostyla concolor*, Белослудцев,

44

Ю.П. Краснобаев

2003а,в), Жигулевский зап. (Esyumin et al., 1993; Renev et al., 1994; Краснобаев, 1996), Нижнепечерское (Гореславец), Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: травостой осоковых болот (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосновая вырубка и березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: дубравы (Гольцмайер, 1934), редок в дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: обычен на лесных полянах, берегах водоемов, изредка на лугах, в садах и парках (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), дубравы (Renev et al., 1994).

Dismodicus bifrons (Blackwall, 1841)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк (Матвеев, 1991); Чувашия: редок на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997).

Dismodicus elevatus (C.L.Koch, 1838)

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: Казань (Kulczynski, 1901); Самарская: Натальино (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: луговины (Дунин).

Drapetisca socialis (Sundevall, 1832)

Нижегородская: Семенов (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н. Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Ульяновская: Евлейка (Краснобаев, 1999); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Esyumin et al., 1993; Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Дальний Восток, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: на стволах сосен в городских парках и сосняках лишайниковых (Сидоренко, 2001, 2002); Марий Эл: со-

сняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: на стволах сосен и елей в бору, на траве в лиственном лесу (Гольцмайер, 1934), редок в липняке с дубом снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: дубрава (Esyumin et al., 1993).

Entelecara acuminata (Wider, 1834)

Нижегородская: Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Чагра (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия, Юж. Сибирь, США.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: угнетенное состояние в рекреационных лесах (Сидоренко, 2001); Марий Эл: пойма озера (Матвеев, 1991); Чувашия: лиственные леса (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке, осиннике и липняке с дубом снытевым (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: на почве в лугах и каменистых степях (Краснобаев, 1992а, 1996).

Entelecara errata O.Pickard-Cambridge, 1913

= *E. omissa* (O.Pickard-Cambridge, 1902)

Самарская: Самарская Лука (Krasnobaev, 2002; *E. omissa*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: опушка лиственного леса (Krasnobaev, 2002).

Entelecara erythropus (Westring, 1851)

= *E. media* Kulczynski, 1887

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Н.Новгород (Сидоренко, 2001; *E. media*); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991; *E. media*); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984; *E. media*); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Сибирь, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: угнетенное состояние в рекреационных лесах (Сидоренко, 2001); Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: в поселке (Краснобаев, 1996).

Entelecara flavipes (Blackwall, 1834)

Татарстан: Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989).
РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

***Erigone atra* Blackwall, 1833**

Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915); **Марий Эл:** Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); **Чувашия:** Б.Шигаево, Ильинка (Гольцмайер, 1934; **Е. atria**); **Татарстан:** Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Васильевские о-ва, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Н.Санчелеево (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай, Дальний Восток, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** заливной луг (Матвеев, 1991); **Чувашия:** характерен для лугов и выгонов (Гольцмайер, 1934); **Самарская:** многочислен на берегах водоемов, редок в сосново-лиственных лесах, на лесных полянах, каменистых степях, в садах и парках (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Erigone dentipalpis* (Wider, 1834)**

Кировская: Санчурск (Олигер, 1999); **Нижегородская:** Балахна (Грезе, 1915); **Марий Эл:** Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино (Матвеев, 1991); **Чувашия:** Б.Шигаево, Ильинка, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Новокуйбышевск (Краснобаев, 2002), Сергиевск, Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** посевы люпина и вики с овсом (Матвеев, 1991); **Чувашия:** характерен для полей, лугов, выгонов и вырубков (Гольцмайер, 1934); **Самарская:** обычен на берегах водоемов, редок в сосново-лиственных лесах, на суходольных лугах и лесных полянах (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Erigone longipalpis* (Sundevall, 1830)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); **Самарская:** Кармало-Аделяково, Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Юж. Сибирь, Монголия, Китай (Манчжурия), Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** заливной луг (Матвеев, 1991); **Самарская:** поля (Краснобаев).

***Erigone promiscua* (O.Pickard-Cambridge, 1872)**

Марий Эл: Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Зап. Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** поле овса (Матвеев).

***Erigonella hiemalis* (Blackwall, 1841)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Чувашия:** Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991).

***Erigonella ignobilis* (O.Pickard-Cambridge, 1871)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Чувашия:** обычен в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Erigonidium graminicola* (Sundevall, 1830)**

Нижегородская: Фокино (Олигер, 1999); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; *E. graminicolum*); **Самарская:** М. Царевщина (Белослудцев, 2003б), Самара (Краснобаев, 2002; Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Юж. Сибирь, Китай, Дальний Восток, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Татарстан:** редок в травостое (Уточкин, 1977).

***Evansia merens* O.Pickard-Cambridge, 1900**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, 1990а; *Aphileta merens*, 1990б; *Scotinotylus merens*, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Россия: Сред. Урал, Сред. Поволжье, Алтай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Чувашия:** редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); **Самарская:** лиственный лес (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1990а,б, 1996).

***Floronia bucculenta* (Clerck, 1758)**

= *F. frenata* (Wider, 1834)

Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934; *F. frenata*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, Монголия, Китай, юг Дальнего Востока, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: лиственные и сосново-еловые насаждения (Гольдмайер, 1934), редок в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Frontinellina frutetorum* (C.L.Koch, 1834)**

Linypchia frutetorum

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Халидов, 1980); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а; *Frontinella frutetorum*, 1996: *Frontinella frutetorum*; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

[*Glyphesis cottonae* (La Touche, 1946)]

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

***Glyphesis nemoralis* Eshyutin et Efimik, 1994**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; *G. cottonae*; Есюннин, Ефимик, 1994; Краснобаев, 1996; *G. cottonae*, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Украина, Жигули, Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: дубравы (Есюннин, Ефимик, 1994), сосново-лиственные и лиственные леса (Краснобаев, 1996).

***Gnathonarium dentatum* (Wider, 1834)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Нижнепечерское (Гореславец), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а; *G. dentatus*, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Центр. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай, Дальний Восток, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Gonatium paradoxum* (L.Koch, 1869)**

= *G. corallipes* (O.Pickard-Cambridge, 1875)

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Самарская: Узкоково (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

***Gongylidiellum latebricola* (O.Pickard-Cambridge, 1871)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Самарская: Журавли, Семёновское л-во (Белослудцев, 2003б), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березовая гарь (Матвеев, 1991); Самарская: лиственные леса и луга (Краснобаев).

***Gongylidiellum murcidum* Simon, 1884**

Марий Эл: Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: поле ячменя (Матвеев); Чувашия: обычен в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Gongylidiellum vivum* (O.Pickard-Cambridge, 1875)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: ржаное поле (Матвеев).

***Gongylidium rufipes* (Linnaeus, 1758)**

Кировская: Санчурск (Олигер, 1999); Нижегородская: Грезе (1915); Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Васильсурские дубравы (Краснобаев, Матвеев, 1993), Соловьи (Матвеев), Шупер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Марплосадское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольдмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2003в), Тольятти (Пантелеев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди пауков в травостое городских парков (Сидоренко, 2001); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: характерен для подлеска и травостоя дубрав (Гольдмайер, 1934), редок в сосняке с елью черничном и на открытых биотопах, обычен в сосняке, осиннике и липняке с дубом снытевым (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок на ивах (Уточкин, 1977); Самарская: лиственные леса, лесные поляны, берега озер, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Helophora insignis* (Blackwall, 1841)**

Limyphia insignis

Среднее Поволжье: таежная зона (Алейникова, 1968; Алейникова, Тыщенко, 1969); **Нижегородская:** Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Грезе, 1915); **Марий Эл** (Рыбалов, 1990): Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); **Чувашия:** Алатырское, Ильинское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан** (Халидов, 1984): Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Халидов, 1980; Желтухина, Уточкин, 1984; Михайлов, 1989); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Красно-Самарское л-во, Похвистнево (Краснобаев, 2002), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Esyunin et al., 1993; Penev et al., 1994; Краснобаев, 1996), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Дальний Восток, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** хортобий сосняков черничных, сосняк с елью и вейниково-орляковых (Сидоренко, 2002); **Марий Эл:** сосняк ландышевый и дубрава с *Carex vaginata* (Рыбалов, 1990), осинник (Матвеев, 1991); **Чувашия:** массив на подлеске и в травостое дубрав (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке зеленомошном и сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), редок в хвойных лесах (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), *Betula verrucosa* – *Carex pilosa* (Михайлов, 1989); **Самарская:** лиственные леса, лесные поляны, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), дубравы (Penev et al., 1994), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Hilaira excisa (O.Pickard-Cambridge, 1870)

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Самарская:** липняк (Краснобаев, 2001).

Hilaira tatrica Kulczynski, 1915

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа: Альпы, Фенноскандия, Карпаты; Урал, Кавказ, Сибирь, Монголия, Китай, север Дальнего Востока, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Самарская:** липняк (Краснобаев, 2001).

Hylyphantes nigrinus (Simon, 1881)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Китай, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Hyromna biuberculatum (Wider, 1834)

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); **Ульяновская:** Курлатка (Белослудцев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Сибирь, Монголия, Китай, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** березняк липовый (Матвеев, 1991).

Hyromna cornutum (Blackwall, 1833)

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Самарская:** травостой суходольных лугов (Краснобаев, 1996).

Improphantes geniculatus (Kulczynski, 1898)

= *Lepthyphantes wiehlei* Broen, 1965

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б; *L. wiehlei*, 1992а; *L. wiehlei*, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Вост. Европа, Россия: Самарская обл., Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Самарская:** на почве каменистых степей (Краснобаев, 1990б, 1992а, 2001).

Kaestneria dorsalis (Wider, 1834)

Bathypantes dorsalis

Самарская: Узюково (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Центр. Сибирь.

Kaestneria pullata (O.Pickard-Cambridge, 1863)

Bathypantes pullatus

Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; *Diplostyla pullata*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Монголия, Китай, Дальний Восток, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: на осоке около болота (Гольцмайер, 1934), обычен в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Lasiargus hirsutus* (Menge, 1869)**

Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, север Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: сосняки (Гольцмайер, 1934).

[*Lepthyphantes collinus* (L.Koch, 1872)]

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Гарт (Олигер, 1999), Порецкое (Олигер, 1996); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Грызлы, Кириллов Дол, Тольятти (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Самара (Белослудцев, 2003а), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001).

***Lepthyphantes expunctus* (O.Pickard-Cambridge, 1875)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Монголия, Китай, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: основная вырубка (Матвеев, 1991).

***Lepthyphantes keyserlingi* (Ausserer, 1867)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Lepthyphantes leprosus* (Ohlert, 1867)**

Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993, 1999; Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, север Дальнего Востока, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: травостой в лиственном лесу (Гольцмайер, 1934); Самарская: квартиры (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Lepthyphantes mughi* (Fickert, 1875)**

Среднее Поволжье: Зап. часть (Алейникова, Тыщенко, 1969); Марий Эл: Эмеково (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991); Татарстан: редок в травостое (Уточкин, 1977).

***Lepthyphantes nebulosus* (Sundevall, 1830)**

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Самара (Миноранский и др., 1981; Белослудцев, 2003а,в), Богдановка, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Китай, Дальний Восток, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: изредка в жилых помещениях (Сидоренко, 2001); Марий Эл: ельник и дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: в доме (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: постройки (Миноранский и др., 1981; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Lepthyphantes nigriventris* (L.Koch, 1879)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977); Самарская: Жигулевский зап. (Esyunin et al., 1993; Penev et al., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Европа, Сибирь, Китай, Дальний Восток, Япония, Канада (атлантическая).

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Татарстан: обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977); Самарская: дубравы (Penev et al., 1994).

***Lepthyphantes pallidus* (O.Pickard-Cambridge, 1871)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осинник (Матвеев, 1991); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: луга (Краснобаев, 1996).

***Lepthyphantes zimmermanni* Bertkau, 1890**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Алейникова и др., 1979); **Самарская:** Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); **Самарская:** лиственные леса (Краснобаев).

***Leptorhoptrum robustum* (Westring, 1851)**

= *L. huthwaiti* (O.Pickard-Cambridge, 1861)

Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934; *L. huthwaiti*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997; *L. huthwaiti*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Исландия, Сибирь, Дальний Восток, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Чувашия:** на земле в сыром овраге дубравы (Гольцмайер, 1934).

***Leptothrix hardyi* (Blackwall, 1850)**

Phaulothrix hardyi

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** еловая вырубка и дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Lessertia denticelis* (Simon, 1884)**

Самарская: Самара (Краснобаев, 2002; Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Зап. Европа.

***Linyphia hortensis* Sundevall, 1830**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый (Матвеев, 1991); **Чувашия:** Марпосадское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984), Павловка (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2003в), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Сред. Азия, юг Дальнего Востока, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** березняк липовый и осинник липово-снытевый (Матвеев, 1991); **Чувашия:** дубравы (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках липайниковом, сфагновом и березняке разнотравном, обычен в

сосняке снытевом, осиннике снытевом, дубраве снытевой, липняке с дубом снытевом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); **Самарская:** лиственные леса (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Linyphia tenuipalpis* Simon, 1884**

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1992а; *L. tenuipalpis*, 1996), Журавли, Царев курган (Белослудцев, 2003б), Маза, Н.Рачейка, Смолькино, Сосновка (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Самарская:** луга и каменистые степи (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Linyphia triangularis* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Анненково, Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001), Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); **Марий Эл** (Матвеев, 1991): Марий Чодра, Соловьи (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый (Матвеев); **Чувашия:** Алатырское, Ильинское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1975, 1977; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984; Михайлов, 1989); **Ульяновская:** Аксаково, Евлейка, Юлово (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1990а, 1996), Журавли, Царев курган (Белослудцев, 2003б), Маза (Дунин), Новокуйбышевск (Гореславец), Похвистнево (Краснобаев, 2002), Самара, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2001, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Монголия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** доминирует среди пауков в тростое городских парков (Сидоренко, 2001), доминирует в хортобии сосняков сфагновых, влажных и пойменных лугов, встречается в хортобии сосняков зеленомошных, черничных, сосняков с елью и вейниково-орляковых, ельники черничные, осоковые болота, пойменные дубравы, ельники с сосной (Сидоренко, 2002); **Чувашия:** характерен для лиственных лесов (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке липайниковом и осиннике снытевом, обычен в сосняке зеленомошном и сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), массов на кустарниках (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейнико-

ва и др., 1979), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, ельник неморальный с липой и сосной, липняки страусниково-пролесковый и снытевый с дубом (Желухина, Уточкин, 1984), *Betula verrucosa* – *Carex pilosa* (Михайлов, 1989); Самарская: доминирует на подлеске в лиственных лесах, редок в смешанных лесах и на лугах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1990а, 1996).

***Macrargus boreus* Holm, 1968**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Macrargus carpenteri* (O.Pickard-Cambridge, 1894)**

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняках лишайниковом и снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Macrargus multesimus* (O.Pickard-Cambridge, 1875)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Эмеково (Матвеев, 1991); Самарская: Жигулевский зап. (Esyunin et al., 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Европа, Сибирь, Монголия, Китай, Дальний Восток, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Самарская: дубрава (Esyunin et al., 1993).

***Macrargus rufus* (Wider, 1834)**

Кировская: Шиповка (Олигер, 1999); Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: березняк, осинник и вырубки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков,

1973), редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979).

***Maso minutus* O.Pickard-Cambridge, 1906**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *Maso minutus*); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: ельник (Матвеев, 1991).

***Maso sundevalli* (Westring, 1851)**

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Новосемейкино, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Esyunin et al., 1993; Penev et al., 1994), Самарская Лука (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай, Дальний Восток, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный, осинник и лесная поляна (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: на земле в дубравах (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках зеленомошном, снытевом, ельнике черничном и дубравах снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Penev et al., 1994).

***Mecopisthes silus* (O.Pickard-Cambridge, 1872)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Польша, Чехословакия, Венгрия, Азербайджан, Россия: Мурманская и Самарская обл.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: обычен на почве каменистых степей (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996, 2001).

***Mecynargus monticola* (Holm, 1943)**

Марий Эл: Юж. Толешеве (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Европа, Сибирь, Монголия, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посевы многолетних трав (Матвеев).

***Megalephyphantes pseudocollinus* Saaristo, 1997**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993: *Lepthyphantes collinus*); Чувашия: Гарт (Олигер, 1999: *L. collinus*), Порецкое (Олигер, 1996: *L. collinus*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973: *L. collinus*; Гаркуша, 1977: *L. collinus*; Алейникова и др., 1979: *L. collinus*); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *L. collinus*; Краснобаев,

Матвеев, 1999: *L. collinus*): Грызлы, Кириллов Дол, Тольятти (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983: *L. collinus*, 1996: *L. collinus*), Самара (Белослудцев, 2003а,в: *L. collinus*), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001: *L. collinus*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: травянистый ярус (Олигер, 1999); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: лиственные леса (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Metaranamotops kaestneri* (Wiehle, 1961)**

Micrargus kaestneri

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: сосново-лиственные леса (Краснобаев, 1990б, 1996).

***Metopobactrus prominulus* (O.Pickard-Cambridge, 1872)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан (Тыщенко, 1971).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, юг Дальнего Востока, Япония, Канада (атлантическая), Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Micrargus herbigradus* (Blackwall, 1854)**

Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934: *Blaniargus herbigradus*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Китай, Дальний Восток, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: сосново-еловое насаждение (Гольцмайер, 1934).

***Micrargus subaequalis* (Westring, 1851)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посеы люпина (Матвеев, 1991).

***Microlynphya impigra* (O.Pickard-Cambridge, 1871)**

= *Linyphia maeklini* Thorell, 1875

Среднее Поволжье (Тыщенко, 1971: *L. maeklini*); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Курильские о-ва, Сев. Америка.

***Microlynphya pusilla* (Sundevall, 1830)**

Linyphia pusilla

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра, Юж. Толешцево, Соловьи (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Ильинка, Б.Шигаево (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Евлейка, Рябина, Юлово (Краснобаев, 1999), Курлатка (Белослудцев); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Журавли, Николаевка, Царев курган (Белослудцев, 2003б), Грызлы, Исток, Кириллов Дол, Натальино, Н.Тукшум, Синий Сырт, Фитали (Дунин), Нижнепечерское, Новокуйбышевск, Покровка (Гореславец), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай, Дальний Восток, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняк сфагновых, суходольные луга (Сидоренко, 2002); Марий Эл: березовые и осиновые вырубки (Матвеев, 1991); Чувашия: луг и поле (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сфагновом, обычен в осиннике снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: обычен в травостое (Уточкин, 1977); Самарская: в травостое лугов, лесных полян, каменистых степей, садов и парков (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Microneta viaria* (Blackwall, 1841)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск (Матвеев, 1991), Юж. Толешцево (Матвеев); Чувашия: Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Жигулевский зап., Новосемейкино (Esyunin et al., 1993; Penev et al., 1994), Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во (Гореславец), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в; Краснобаев, 2003), Сергиевск (Дюжаева), Смолькино (Любвина), Тольятти (Пантелеев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Дальний Восток, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: дубравы (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке, дубраве и липняке с дубом снытевым (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: дубравы (Renev et al., 1994), лесная подстилка (Краснобаев, 2003).

***Minicia marginella* (Wider, 1834)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, север Дальнего Востока.

***Minyrioloides trifrons* (O.Pickard-Cambridge, 1863)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Дальний Восток, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996).

***Minyriolus pusillus* (Wider, 1834)**

Нижегородская (Тыщенко, 1971): Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Матвеев), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Ульяновская (Тыщенко, 1971): Рябина (Краснобаев, 1999).

Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983)]

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: обычен в герпетобии сосняков лишайниковых и зеленомошных, встречается в сосняках черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк-зеленомошник, лесная поляна и болото (Матвеев, 1991); Чувашия: около болота на осоке (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке зеленомошном и на открытых местообитаниях, обычен в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Moebelia penicillata* (Westring, 1851)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: остепненные сосняки, на стволе сосны (Краснобаев, 1996, 2002).

***Nerienne clathrata* (Sundevall, 1830)**

Limyphia clathrata

Нижегородская: Фокино (Олигер, 1999); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушпер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), М. Царевщина (Белослудцев, 2003б), Тольятти, Узкоково, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, западая и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Китай, Дальний Восток, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков зеленомошных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: бор (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сфагновом и осиннике снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), сосняк липовый с елью, ельник неморальный с липой и сосной и липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: остепненные сосняки, лиственные леса, каменистые степи, берега водоемов, сады и парки, постройки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Nerienne emphana* (Walckenaer, 1841)**

Limyphia emphana

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Васильсурские дубравы (Краснобаев, Матвеев, 1993), Марий Чодра (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1975, 1977; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984), Павловка (Краснобаев, Матвеев, 1993); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Яблоновский..., 2001; Белослудцев, 2003б), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, западая и Юж. Сибирь, Китай, юг Дальнего Востока, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди пауков-хортобионтов городской территории (Сидоренко, 2001), хортобий сосняков зеленомошных, черничных, вейниково-орляковых, липняково-разнотравных, сосняков с елью и осоковых болот (Сидоренко, 2002); Марий Эл: посадка сосны (Матвеев, 1991); Чувашия: подлесок в борах и лист-

венных лесах (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке лишайниковом, ельнике черничном, дубраве снытевой и на открытых биотопах, обычен в сосняках зеленомошном, сфагновом, снытевом, сосняке с елью черничном, осиннике снытевом, березняке разнотравном и липняке с дубом снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), массов на кустарниках в липняках и смешанных лесах (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, ельник неморальный с липой и сосной и липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: лиственные леса и их опушки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Neriere furtiva* (O. Pickard-Cambridge, 1871)**

Linyphia furtiva

Среднее Поволжье: Высокое Заволжье (Алейникова, Тыщенко, 1969); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Карпаты, Россия: Сред. Поволжье, Сред. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991).

***Neriere montana* (Clerck, 1758)**

Linyphia montana

Нижегородская: Балахна, Н. Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Чагли (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Васильевские о-ва, Красно-Самарское л-во, Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1990а, 1996, 2002), Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Тольятти (Пантелеев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, юг Дальнего Востока, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняках сфагновом и снытевом, сосняке с елью черничном, осиннике снытевом, березняке разнотравном и дубраве снытевой, обычен в липняке с дубом снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), часто на кустарниках (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: лиственные леса, берега водоемов, сады и парки, постройки человека (Краснобаев, 1983, 1996;

Краснобаев, Овчаренко, 1986), гемисинантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999), доминирует на коре и под корой дубов (Краснобаев, 2002).

***Neriere peltata* (Wider, 1834)**

Linyphia peltata

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Чувашия: Алатырское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 2002); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков черничных, ельники черничные, дубравы пойменные (Сидоренко, 2002); Чувашия: подлесок и травостой в дубравах и смешанных лесах (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: травостой в лесу (Краснобаев).

***Neriere radiata* (Walckenaer, 1841)**

= *Linyphia marginata* (C.L. Koch, 1834)

Нижегородская: Балахна, Семенов (Грезе, 1915; *L. marginata*), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993; *N. marginata*), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; *L. marginata*); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934; *L. marginata*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997; *N. marginata*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; *L. marginata*; Уточкин, 1975; *L. marginata*, 1977; *L. marginata*; Гаркуша, 1977; *L. marginata*, Алейникова и др., 1979; *L. marginata*; Желтухина, Уточкин, 1984; *L. marginata*), Казань (Kulczynski, 1901; *L. marginata*); Ульяновская: Барышская Слобода, Средниково (Краснобаев, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; *N. marginata*; Краснобаев, Матвеев, 1999); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1990а; *N. marginata*, 1992б, 1996; *N. marginata*), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; *N. marginata*; Яблоневый..., 2001; *N. marginata*), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Поволжский, Смолькино, Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Китай, юг Дальнего Востока, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков лишайниковых, сфагновых и веяничково-орляковых, осоковых болот, ельники с сосной (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк брусничный, березняк липовый и дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: сосняки и лиственные леса (Гольцмай-

ер, 1934), редок в сосняках орляковом и черничном, ельнике черничном, осиннике сныгевом и на открытых биотопах, обычен в сосняках лишайниковом, зеленомошном, сфагновом и сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в еловых лесах (Гаркуша, 1977), массов на кустарниках (Уточкин, 1977), елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняк липовый с елью, ельник неморальный с липой и сосной и липняк сныгевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: смешанные и лиственные леса, луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), доминирует на подлеске в лиственных лесах (Краснобаев, 1990а), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Notioscopus sarcinatus* (O. Pickard-Cambridge, 1872)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: обычен в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: каменистая степь (Краснобаев).

***Obscuriphantes obscurus* (Blackwall, 1841)**

Lepthyphantes obscurus

Нижегородская: Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Монголия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: угнетенное состояние в рекреационных лесах (Сидоренко, 2001); Самарская: берег лесного озера (Краснобаев).

***Oedothorax agrestis* (Blackwall, 1853)**

Среднее Поволжье: Зап. часть (Алейникова, Тыщенко, 1969); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап., Центр. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991).

***Oedothorax apicatus* (Blackwall, 1850)**

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешев (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино (Матвеев, 1991); Чувашия: Кудейха (Олигер, 1999), Порецкий р-н (Олигер, 1996); Татарстан: Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская (Золотухин); Самарская (Краснобаев, Матвеев, 1999): Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2003а,в), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посевы люпина (Матвеев, 1991); Самарская: суходольные луга и постройки человека (Краснобаев, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Oedothorax fuscus* (Blackwall, 1834)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991).

***Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841)**

= *O. tuberosus* (Blackwall, 1841)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *O. gibbosus* + *O. tuberosus*; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап., Центр. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: ельник, сосновая вырубка и заливной луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Oedothorax retusus* (Westring, 1851)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Буинск (Олигер, 1999), Ибресинский р-н (Олигер, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Сибирь, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава и заливной луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Oryphantes angulatus* (O. Pickard-Cambridge, 1881)**

Lepthyphantes angulatus

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: лиственный лес (Краснобаев).

***Panatomops mengei* Simon, 1926**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Жигулевский зап., Новосемейкино (Есунин et al., 1993; Renev et al., 1994; Краснобаев, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара, Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков черничных, осинники (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке снытевом, обычен в дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: дубравы (Penev et al., 1994), лиственные леса (Краснобаев, 1996), сосняк (Краснобаев, 2002).

***Pelecopsis mengei* (Simon, 1884)**

Trichopterna mengei

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Сибирь, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991).

***Pelecopsis parallela* (Wider, 1834)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, север Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Ptyohyphantes phrygianus* (C.L.Koch, 1836)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, юг Дальнего Востока, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняках черничном, сфагновом и сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Pseudocnemeis pumila* (Blackwall, 1841)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешево (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Казахстан, юг Дальнего Востока, Япония, Сев. Америка, Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков сфагновых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: обычен в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: берега озер и суходольные луга (Краснобаев, 1996).

***Poecilometes variegata* (Blackwall, 1841)**

= *P. globosa* (Wider, 1834),

Нижегородская: Н.Новгород (Гресе, 1915); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934: *P. globosa*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Матвеев, 1999): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай, север Дальнего Востока, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: лиственный лес (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: ксенантроп (Краснобаев, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Porrhomma convexum* (Westring, 1851)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Porrhomma egeria* Simon, 1884**

Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: на земле в дубраве (Гольцмайер, 1934).

***Porrhomma microphthalmum* (O.Pickard-Cambridge, 1871)**

Марий Эл: Марий Чодра, Юж. Толешево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино (Матвеев, 1991); Ульяновская: Курлатка (Белослудцев); Самарская: Быстренький, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посевы люпина и вики с овсом (Матвеев, 1991); Самарская: лиственный лес (Краснобаев).

***Porrhomma pallidum* Jackson, 1913**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, юг Дальний Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняках зеленомошном и сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Porrhomma pygmaeum* (Blackwall, 1834)**

Нижегородская: Каменка (Олигер, 1999); Чувашия: Пшумерлинский р-н (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Казань (Kulczynski, 1901), Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Кармало-Аделяково, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Самара (Белослудцев, 2003в), Сергиевск (Гореславец), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: луга, лесные поляны, каменистые степи и берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Saaristoa abnormis* (Blackwall, 1841)**

Oreonetides abnormis

Марий Эл: Светлый (Матвеев, 1991), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осняник (Матвеев, 1991).

***Savignya frontata* Blackwall, 1833**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991), Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Центр. и Юж. Сибирь, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: еловая гарь (Матвеев, 1991).

***Semjicola faustus* (O.Pickard-Cambridge, 1900)**

Latithorax faustus

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посевы люпина (Матвеев, 1991).

***Silometopus incurvatus* (O.Pickard-Cambridge, 1873)**

Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Зап. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996), лиственный лес (Краснобаев, 2002).

***Silometopus reussi* (Thorell, 1871)**

Самарская (Краснобаев, Матвеев, 1999): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Stemonyphantes lineatus* (Linnaeus, 1758)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Тольятти (Пантелеев), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. Центр. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: остепненные сосняки, луга, берега водоемов, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Syedra gracilis* (Menge, 1869)**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Esyumin et al., 1993; Penev et al., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: дубравы (Penev et al., 1994).

***Tallusia experta* (O.Pickard-Cambridge, 1871)**

Centromerus expertus

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Центр. Сибирь, Казахстан, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Tapinocyba affinis* Lessert, 1907**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 2001; Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Зап. Европа, Россия: Самарская обл. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: пойменный луг (Краснобаев, 2001).

***Tapinocyba biscissa* (O.Pickard-Cambridge, 1872)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Самарская:** Владимировка (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Чувашия:** редок в дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); **Самарская:** на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а), луговина (Краснобаев, 1996).

***Tapinocyba insecta* (L.Koch, 1869)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** лещинник (Матвеев).

***Tapinocyba pallens* (O.Pickard-Cambridge, 1872)**

Colobocyba pallens

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); **Чувашия:** Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** герпетобий сосняков лишайниковых, обычен в герпетобий сосняков зеленомошных, травостой сосняков вейниково-орляковых (Сидоренко, 2002); **Чувашия:** на земле у болот и в хвойных лесах (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Tapinocyboides pygmaeus* (Menge, 1869)**

Марий Эл (Рыбалов, 1990: *T. pygmaea*): Старожильск, Шупшер (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** редколесье *Cladonia spp.* (Рыбалов, 1990), сосняки и ельники (Матвеев, 1991).

***Tapinopa longidens* (Wider, 1834)**

Нижегородская: Керженский зап. (Сидоренко, 2002); **Марий Эл:** Светлый (Матвеев, 1991), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Чувашия:** Алатырское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап., Новосемейкино (Eshulin et al., 1993; Penev et al., 1994; Краснобаев, 1996), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 2001; Яблоневый..., 2001: *T. logidens*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Монголия, Китай, юг Дальнего Востока, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** пойменные дубравы (Сидоренко, 2002); **Марий Эл:** осинник липово-снытевый (Матвеев, 1991); **Чувашия:** дубрава и сосново-еловое насаждение (Гольцмайер, 1934); **Татарстан:** редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); **Самарская:** берега водоемов, широколиственные леса (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996, 2001), дубравы (Penev et al., 1994).

***Tenuiphantes alacris* (Blackwall, 1853)**

Lepthyphantes alacris

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Желтухина, Уточкин, 1984).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Юж. Сибирь, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** березняк липовый и сосновая гарь (Матвеев, 1991); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984).

***Tenuiphantes cristatus* (Menge, 1866)**

Lepthyphantes cristatus

Татарстан (Халидов, 1984): Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Tenuiphantes flavipes* (Blackwall, 1854)**

Lepthyphantes flavipes

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Самарская:** Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Тольятти (Пантелеев), Фигали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ: **Самарская:** на берегах озер и каменистых степях (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Tenuiphantes mengei* (Kulczynski, 1887)**

Lepthyphantes mengei

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шупшер (Матвеев, 1991); **Чувашия:** Алатырское, Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап. (Penev et al., 1994; Крас-

нобаев, 1996), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Eshunin et al., 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк черничный и сфагновое болото (Матвеев, 1991); Чувашия: часто на травостое в лиственных лесах (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Penev et al., 1994), опушка лиственного леса (Краснобаев, 1996).

Tenuiphantes tenebricola (Wider, 1834)

Lepthyphantes tenebricola

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Абдул-Завод (Гореславец), Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Eshunin et al., 1993; Penev et al., 1994; Краснобаев, 1996), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: осинник (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: лиственные леса, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), дубравы (Penev et al., 1994).

Tenuiphantes tenuis (Blackwall, 1852)

Lepthyphantes tenuis

Чувашия: Ильинское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Сев. Америка, Новая Зеландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: травостой лиственных лесов (Гольцмайер, 1934).

Theonina cornix (Simon, 1881)

Среднее Поволжье: зап. часть (Алейникова, Тыщенко, 1969).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа.

Thyreosthenius biovatus (O.Pickard-Cambridge, 1851)

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Новосемейкино (Eshunin et al., 1993; Penev et al., 1994), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Алтай, север Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: дубравы (Penev et al., 1994).

Thyreosthenius parasiticus (Westring, 1851)

Нижегородская: Керженский зап. (Сидоренко, 2002); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, Дальний Восток, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: дубравы (Краснобаев).

Trematocephalus cristatus (Wider, 1834)

Нижегородская: Керженский зап. (Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Чувашия: Алатырское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Китай, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: угнетенное состояние в рекреационных лесах (Сидоренко, 2001), герпетобий сосняков черничных, травостой сосняков вейниково-орляковых (Сидоренко, 2002); Чувашия: подлесок лиственных лесов (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках лишайниковом и сфагновом, на открытых биотопах и в липняке с дубом снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: суходольные луга, лесные поляны и в травостое каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

Trichoncus affinis Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1894

Чувашия: Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: на земле в дубравах (Гольцмайер, 1934); Самарская: остепненные сосняки и лиственные леса (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Trichoncus auritus (L.Koch, 1869)

= *T. kulczynskii* Miller, 1935

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б: *T. kulczynskii*, 1992а: *T. kulczynskii*, 1996: *T. kulczynskii*, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Юго-Вост. Европа, Украина, Россия: Самарская обл. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: остепненные сосняки и каменистые степи (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996, 2001).

***Trichoncus vasconicus* Denis, 1944**

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Новосемейкино (Eshupin et al., 1993; Renev et al., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Юж. и Вост. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: дубравы (Renev et al., 1994).

***Trichopterna cito* (O.Pickard-Cambridge, 1872)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. Сибирь, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Trachochrus scabriculus* (Westring, 1851)**

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): М.Царевщина, Смолькино (Краснобаев, 2002), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996, 2003; Белослудцев, 2003а,в), Тольятти (Пантелеев), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Центр. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991); Самарская: многочислен в ольшанике на берегу р. Волга, редок в лиственных лесах, на суходольных лугах и берега озер (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996, 2003).

***Walckaenaeria (Cornicularia) cuspidata* Blackwall, 1833**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Исландия, Сибирь, Дальний Восток, Сев. Америка, Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Walckaenaeria (Cornicularia) kochi* (O.Pickard-Cambridge, 1872)**

Татарстан: Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Зап., Центр. и Юж. Сибирь.

***Walckaenaeria (Cornicularia) unicornis* O.Pickard-Cambridge, 1861**

Марий Эл: Соловьи (Матвеев и др., 2003); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003б,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Центр. Сибирь.

***Walckaenaria (Ithyomma) cucullata* (C.L.Koch, 1836)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995, 2002); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *Wideria cucullata*), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Самарская: Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков зеленомошных и черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк и дубрава (Матвеев, 1991); Самарская: лиственный лес (Краснобаев).

***Walckaenaria (Orthocara) dysderoides* (Wider, 1834)**

= *W. fugax* (O.Pickard-Cambridge, 1871)

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993: *W. fugax*; Краснобаев, 1996: *W. fugax*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Сибирь, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: остепненные сосняки (Краснобаев, 1996).

***Walckaenaria (Parawideria) atrotibialis* O.Pickard-Cambridge, 1878**

Wideria melanocephala

= *W. melanocephala* (O.Pickard-Cambridge, 1881)

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993: *Walckaenaria melanocephala*), Шушер (Матвеев, 1991: *Wideria melanocephala*), Юж. Толдешево (Матвеев); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *Wideria melanocephala*): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983: *Wideria melanocephala*, 1992а: *Wideria melanocephala*, 1996: *Walckaenaria melanocephala*), Быстренький, Красно-Самарское л-во, Самара, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993: *Walckaenaria melanocephala*; Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Восточный Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава и болото (Матвеев, 1991); Самарская: лиственные леса и каменистые степи (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Walckaenaria (Prosopotheca) monoceros* (Wider, 1834)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1992а: *Prosopotheca monoceros*, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, горы Сред. Азии.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: в остепненных сосняках и каменистых степях (Краснобаев, 1992а, 1996).

Walckaenaria (Tigellinus) furcillata (Menge, 1869)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: заливной луг (Матвеев, 1991).

Walckaenaria (Trachynella) nudipalpis (Westring, 1851)

Марий Эл: Керебеляк (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк черничный (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

Walckaenaria (Trachynella) obtusa Blackwall, 1836

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Самарская: Самара (Белослудцев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991).

Walckaenaria (Walckaenaria) vigilax (Blackwall, 1853)

Нижегородская: Керженский зап. (Сидоренко, 2002); Марий Эл: Юж. Толешево (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934; *Cornicularia vigilax*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, Китай, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посевы многолетних трав (Матвеев); Чувашия: на орешнике в дубраве (Гольцмайер, 1934).

Walckaenaria (Wideria) antica (Wider, 1834)

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый, Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Быстренький, Новосемейкино, Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993; Eshyumin et al., 1993; Penev et al., 1994), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Тольятти (Пантелеев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, осинник и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: лиственный лес (Гольцмайер, 1934); Самарская: в остепненных сосняках, лиственных лесах, садах и парках, на берегах водоемов (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Penev et al., 1994).

Walckaenaria (Wideria) nitrata (Menge, 1868)

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешево (Матвеев); Чувашия: Алатырское л-во, Б.Шигаево (Гольцмайер, 1934).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк липайниково-мшистый, ельник и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: сосняк и луг (Гольцмайер, 1934).

Walckaenaria (Wideria) nodosa O.Pickard-Cambridge, 1873

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, юг Дальнего Востока, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: ельник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Metidae

Metellina mengei (Blackwall, 1869)

Meta mengei

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936; *Meta segmentata* var. *mengei*), Балахна, Семенов (Грезе, 1915); Чувашия: Алатырское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Eshyumin et al., 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Малая Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: лиственные леса (Гольцмайер, 1934); Самарская: дубравы (Eshyumin et al., 1993).

Metellina merianae (Scopoli, 1763)

Meta merianae

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Самарская: Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Малая Азия.

Metellina segmentata (Clerck, 1758)

Meta segmentata

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); **Марий Эл:** Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск (Матвеев, 1991); **Чувашия:** Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Журавли, М. Царевщина, Царев курган (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино (Eszyni et al., 1993), Похвистнево (Гореславец), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2001, 2003а,в; Яблоневый..., 2001: *Metelina segmentata*), Тольятти, Фигали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сахалин, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** угнетенное состояние в рекреационных лесах, часто проникает в жилые помещения, доминирует в травостое городских парков (Сидоренко, 2001), хортобий сосняков черничных, сфагновых и вейниково-орляковых, влажных и пойменных лугов, ельники черничные, ольшаники, пойменные дубравы (Сидоренко, 2002); **Марий Эл:** березняк липовый (Матвеев, 1991); **Чувашия:** дубрава (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках орляковом, черничном и на открытых биотопах, обычен в сосняках зеленомошном, сфагновом и снытевым, ельнике черничном, осиннике снытевом, березняке разнотравном, дубраве снытевой и липняке с дубом снытевом, массов в сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в тростнике у протоки (Уточкин, 1977); **Самарская:** лиственный лес (Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Tetragnathidae*Pachygnatha clercki* Sundevall, 1823

Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915); **Марий Эл:** Пемба, Старожильск, Шупер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; *P. clercki*; Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); **Самарская:** Быстренький (Краснобаев, Матвеев, 1993), Красно-Самарское л-во, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, 2002; Белослудцев, 2003а,в), Н.Санчелеево (Дунин), Семеновка (Тесленко).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сахалин, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняки, ельник, дубрава, осинник, вырубki и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** пойменный березняк (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), часто

повсюду (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняки снытево-пролесковый с дубом и елью и снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); **Самарская:** лиственные леса, поймы рек (Краснобаев).

Pachygnatha degeeri Sundevall, 1830

Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); **Нижегородская:** Балахна (Грезе, 1915), Н. Новгород (Сидоренко, 2001); **Марий Эл:** Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шупер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** Б.Шигаево, Ильинка, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983), Красно-Самарское л-во, Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Новокуйбышевск (Краснобаев, 2002), Смолькино, Фигали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Кировская:** редок на сенокосах и пастбищах, доминирует на выработанных торфяниках (Гаркуша, 1978); **Нижегородская:** доминирует среди пауков травостоя городских парков (Сидоренко, 2001); **Марий Эл:** сосняк липняково-мшистый, ельник, березняк, вырубki и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** открытые солнечные места (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); **Самарская:** лиственный лес и лесная поляна (Краснобаев, 1983), лиственные леса и луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Pachygnatha listeri Sundevall, 1830

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936); **Марий Эл:** Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Шупер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); **Ульяновская:** Барышская Слобода, Юлово (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Журавли (Белослудцев, 2003б), Новокуйбышевск, Покровка, Тольятти (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Хабаровский край, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: хвойные и лиственные леса, вырубки и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: лиственные леса (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках лишайниковом, черничном и снытевом, обычен в сосняке сфагновом, сосняке с елью черничном, осиннике и дубраве снытевым, липняке с дубом и на открытых местообитаниях (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), редок у протоки (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984), *Betula verrucosa* – *Carex pilosa* (Михайлов, 1989); Самарская: берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Tetragnatha dearmata Thorell, 1873

Нижегородская: Балахна, Васильсурск (Грезе, 1915), Н. Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Эмеково (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука, Чапаевка (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Сибирь, Дальний Восток, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди пауков-хортобионтов городской территории (Сидоренко, 2001); Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Татарстан: редок в сосняках с липой и березой (Уточкин, 1977); Самарская: травостой речных берегов (Краснобаев).

Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758)

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Балахна, Васильсурск, Н.Новгород, Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Соловьи (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во, Ильинка, Маршосад (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984; *T. extensa*), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936), Рябина, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Быстренький, Дубовый Умет, Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Восточный, Нижнепечерское (Гореславец), Журавли, Николаевка, Семеновское л-во, С.Рачейка (Белослудцев, 2003б), Заборовка, Н.Рачейка, С.Тукшум (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка, Сахалин, Курильские о-ва, Корея, Япония, Индия, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: пойменный луг и ивняк (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сфагновом, осиннике снытевом и березняке разнотравном, обычен в дубраве снытевой и на открытых местообитаниях (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: массов повсюду (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: луга, берега водоемов, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксентрон (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Tetragnatha montana Simon, 1874

= *T. solandri* Fickert, 1874

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934; *T. solandri*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; *T. solandri*; Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Барышская Слобода, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Kulczynski, 1926): Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самара, Смолькино (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Хабаровский край, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: разнотравный луг (Матвеев, 1991); Чувашия: смешанный лес и на песчаном берегу Волги (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках, осиннике снытевом, липняке с дубом снытевом и на открытых местообитаниях, обычен в дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), массов повсюду (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью и липняк страусниково-пролесковый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: луг (Краснобаев, 2002).

Tetragnatha nigrita Lendl, 1886

Нижегородская: Фскино (Олигер, 1999); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Малая Азия, Кавказ, Россия: европейская часть, юг Дальнего Востока; Китай, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: обычен на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997).

Tetragnatha obtusa C.L.Koch, 1837

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934; *T. obtusa* + *T. obtusa f. intermedia*); Татарстан:

Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Трофимова).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава и сосновый бор (Гольцмайер, 1934); Татарстан: редок в молодых сосняках (Уточкин, 1977); Самарская: берега рек (Краснобаев).

***Tetragnatha pinicola* L. Koch, 1870**

Нижегородская: Бакровский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Тойзинское л-во, Марпосад (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли, Семеновское л-во, С.Рачейка (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Н.Тукшум, Поволжский, С.Рачейка (Дунин), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Малая Азия, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка, Дальний Восток, Сахалин, Курильские о-ва, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хоротобий сосняков зеленомошных, черничных и ветвико-орляковых, ельники черничные, суходольные дуга, осоковые болота, ельники с сосной (Сидоренко, 2002); Марий Эл: пойма озера (Матвеев, 1991); Чувашия: лиственные и смешанные леса (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках липайниковом, орляковом и черничном, ельнике черничном и березняке разнотравном, обычен в сосняках зеленомошном, сфагновом и снытевом, сосняке с елью черничном, осиннике снытевом, дубраве снытевой, липняке с дубом снытевом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: массов повсюду (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, ельник неморальный с липой и сосной, липняки снытево-пролесковый с дубом и елью и снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: смешанные леса (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Tetragnatha striata* L. Koch, 1862**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; *Arundognatha striata*, Желтухина, Уточкин, 1984).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Россия: европейская часть; Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: редок на остепненных участках (Уточкин, 1977).

***Zygiella stroemi* (Thorell, 1875)**

Нижегородская: Балахна, Васильсурск, Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во, Ильинка, Чаркли (Гольцмайер, 1934: *Araneus stroemi*); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: ельник и дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: на стенах домов (Гольцмайер, 1934); Самарская: лиственный лес (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Araneidae

***Aculepeira carbonaria* (L. Koch, 1869)**

Ульяновская: Курлатка (Белослудцев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Казахстан, Россия: Ульяновская обл. и Юж. Урал.

***Aculepeira ceropogia* (Walckenaer, 1802)**

Самарская: Восточный, Грызлы, Исток, Каменные лога, Кириллов Дол, Ленинградский, Летниково, Натальино, Росташи, Синий Сырт, Стерех (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: степи (Дунин).

***Agalenatea redii* (Scopoli, 1763)**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Ульяновская: Акуловка (Краснобаев, 2002), Средниково (Краснобаев, 1999); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Дунин, 1999).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Япония, Гималаи, Индия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: редок на берегу Волги (Уточкин, 1977); Самарская: степи и опушки лиственных лесов (Краснобаев).

***Araneus alsine* (Walckenaer, 1802)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Пемба, Старожильск (Матвеев, 1991), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Алатырское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан (Kulczynski, 1913): Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Смолькино (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сибирь, Китай, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков сфагновых, суходольные луга (Сидоренко, 2002); Марий Эл: березняк липовый и суходольный луг (Матвеев, 1991); Чувашия: в дубравах и смешанных лесах (Гольцмайер, 1934), редок в дубраве снытевой (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: обычен в смешанных и лиственных лесах (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый и ельник неморальный с липой и сосной (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: опушка лиственного леса (Краснобаев, 1996).

Araneus angulatus Clerck, 1758

Нижегородская: Балахна, Макаров, Н.Новгород, Семенов (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984; *A. angulata*); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936), Борское, Лава, Шиковка (Исаев), Евлейка, Среднеково (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Нижнепечерское (Гореславец).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке зеленомошном, сосняке с елью черничном и открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: часто в смешанном лесу и на вырубке в липняке (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: смешанные и лиственные леса и их опушки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Araneus circe (Savigny et Audoin, 1826)

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: редко в смешанных лесах и на прибрежной полосе (Уточкин, 1977).

Araneus diadematus Clerck, 1758

Среднее Поволжье (Вебер, Мельниченко, 1941); Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Ильинское л-во (Гольцмайер,

1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Мейер, 1914), пригороды Казани (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Евлейка (Краснобаев, 1999); Самарская (Пыльнов, 1951; Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1990а, 1996), Журавли, Самарская Лука (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Красно-Самарское л-во (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2000, 2003а,в), Поволжский, С.Тукшум, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка, Сахалин, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди пауков-хортобионтов городской территории, часто проникает в жилые помещения (Сидоренко, 2001); Марий Эл: сосняки и ельники (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубрава и сосновый бор (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке зеленомошном и сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), обычен в лиственных и смешанных лесах (Уточкин, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняк липовый с елью и ельник неморальный с липой и сосной (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: остепненные сосняки, осново-лиственные и лиственные леса, луга, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), доминирует в кронах лиственных лесов (Краснобаев, 1990а).

Araneus grossus (C.L.Koch, 1844)

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: опушка лиственного леса (Краснобаев).

Araneus marmoreus Clerck, 1758

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915; *A. marmoreus* + *A. m. pyramidatus*), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Марносадское, Тойзинское л-во, Ильинка (Гольцмайер, 1934; *A. marmoreus* + *A. m. pyramidatus*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997; *A. marmoreus* + *A. m. pyramidatus*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984; *A. marmoreus* + *A. m. pyramidatus*); Ульяновская: Евлейка (Краснобаев, 1999), Барышская Слобода (Исаев); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Красно-Самарское

л-во (Гореславец), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993: *A. marmoreus* + *A. m. pyramidalis*; Краснобаев, 1996: *A. marmoreus* + *A. m. pyramidalis*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Камчатка, Сахалин, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хоротобий сосняков зеленомошных, черничных и сфагновых, осоковых болот (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава и сосновая вырубка (Матвеев, 1991); Чувашия: лиственные и сосновые леса (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках зеленомошном и сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: сосняк бруснично-мшистый и липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: лиственные леса и их опушки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), ксенантрон (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Araneus nordmanni (Thorell, 1870)

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Казахстан, Сибирь, Корея, Сев. Америка.

Araneus quadratus Clerck, 1758

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Макаров, Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия (Олигер, 1996, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901), Карабаш (Михайлов, 1989), пригороды Казани (Чернова, Халидов, 1989); Самарская (Краснобаев, Матвеев, 1999): Абдул-Завод (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2003б), Смолькино (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Дальний Восток, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: обычен в травостое влажных и пойменных лугов (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: травянистый ярус (Олигер, 1999); Татарстан: сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984), *Carex riparia* – *C. vesicaria* (Михайлов, 1989); Самарская: лиственные леса (Краснобаев, 1996), ксенантрон (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Araneus saevus (L. Koch, 1872)

Марий Эл: Куярское л-во (Матвеев и др., 2003).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Сибирь, север Дальнего Востока, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осинник липово-снытевый (Матвеев и др., 2003).

Araniella alpica (L. Koch, 1869)

Araneus alpicus

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: горы Европы, Кавказ, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991); Чувашия: редок на открытых местообитаниях (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в сосняке с елью (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984).

Araniella cucurbitina (Clerck, 1758)

Araneus cucurbitinus

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984), пригороды Казани (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Средниково (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Кармало-Аделяково, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Новокуйбышевск, Сергиевск (Краснобаев, 2002), Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава (Гольцмайер, 1934); Татарстан: сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: луга, берега озер и постройки человека (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), ксенантрон (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Araniella displicata (Hentz, 1847)

= *A. westringii* (Thorell, 1856)

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977: *Araneus cucurbitinus displicatus*; Желтухина, Уточкин, 1984: *Araneus cucurbitinus displicatus*); Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 2002); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993: *Araniella displicata* var. *westringii*), Смолькино (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Казахстан, Сибирь, Сахалин, Корея, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: обычен в липняках и смешанных лесах (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: берег ручья (Краснобаев, 2002).

***Araniella inconspicua* (Simon, 1874)**

Araneus inconspicuus

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия, Зап. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Araniella opistographa* (Kulczynski, 1905)**

Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 2002), Шиковка (Исаев); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: в поселке (Краснобаев, 1996).

***Araniella proxima* (Kulczynski, 1885)**

Ульяновская: Ломы (Краснобаев, 1999).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Европа, Сибирь, Камчатка.

***Argiope bruennichi* (Scopoli, 1772)**

Марий Эл: Яльчинское л-во (Матвеев и др., 2003); Ульяновская (Тыщенко, 1971); Самарская (Тыщенко, 1971; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Природа..., 1990): Дубовый Умет, Красно-Самарское л-во, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Дунин, 1999; Краснобаев, 2001; Белослудцев, 2003а,в), Журавли, М. Царевщина, Николаевка, Царев курган (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Зап. и Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока, Китай, Корея, Индия, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев и др., 2003); Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Argiope lobata* (Pallas, 1772)**

Самарская: Екатериновка, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Дунин, 1999; Краснобаев, 2001), Журавли (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Сред. Азия, Китай, Индия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: суходольные луга и каменистые степи (Краснобаев).

***Atea sturmi* (Hahn, 1831)**

Araneus sturmi

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Смолькино (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Центр. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: пойма озера (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняках лишайниковом, черничном и на открытых местообитаниях (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: обычен на берегах озер и в смешанных лесах (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: в кроне деревьев в лиственных лесах (Краснобаев, 1996).

***Atea triguttata* (Fabricius, 1775)**

Araneus triguttatus

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Сахалин, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: опушки лиственных лесов (Краснобаев).

***Cercidia prominens* (Westring, 1851)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934: *Araneus prominens*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 2002), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Казахстан, Сибирь, Камчатка, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хоротобий сосняков зеленомошных и сфагновых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава, березняк-черничник и сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991); Чувашия: травостой в дубрава (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сфагновом и сосняке с елью (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), ельник неморальный с липой и сосной (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: лесные поляны, сосняки, каменистые степи и разнотравные луга (Краснобаев, 1992а, 1996), на стволах сосен (Краснобаев, 2002).

[*Cyclosa algerica* (Simon, 1885)]

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975, 1977).

Cyclosa conica (Pallas, 1772)

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Марпосадское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 2002); Самарская: (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996, 2002), Смолькино, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Сибирь, Китай, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: характерен для хортобия сосняков лишайниковых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Чувашия: лиственные и хвойные леса (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках, осинниках, березняках и липняках, обычен в сосняке с елью (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в липняках, смешанных лесах и на вырубках (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняк (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: лиственные леса и их опушки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), доминирует на стволах дубов (Краснобаев, 2002).

Cyclosa oculata (Walckenaer, 1802)

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: М. Царевщина (Белослудцев, 2003б), Поволжский (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Африка, Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Зап., Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984).

Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802)

Araneus bituberculatus

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977); Ульяновская: Рябина, Средне-Пиково (Краснобаев, 1999); Самарская: Грызлы, Кириллов Дол, Поволжский, Синий Сырт (Дунин), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Зап. и Центр. Сибирь, юг Дальнего Востока, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), часто в смешанных лесах и основных посадках (Уточкин, 1977); Самарская: на лесных полянах и по краю каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

Gibbaranea gibbosa (Walckenaer, 1802)

Araneus gibbosus

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Украина, Россия: европейская часть.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: обычен в смешанных лесах и на остепненных участках (Уточкин, 1977).

Gibbaranea omoeda (Thorell, 1870)

Araneus omoedus

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Центр. и Юж. Сибирь, Сахалин, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: редок в лиственных и смешанных лесах (Уточкин, 1977).

Gibbaranea ullrichi (Hahn, 1835)

Araneus ullrichi

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Самарская: Грызлы, Летниково, Пушкарка, Широкий (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ: Татарстан: редок на берегу Волги и остепненных участках (Уточкин, 1977); Самарская: в травостое на каменистых степях (Краснобаев, 1992а).

***Hypsosinga albovitata* (Westring, 1851)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Самарская: Росташа (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Хабаровский край, Сахалин, Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991); Татарстан: редок в смешанных лесах (Уточкин, 1977); Самарская: в травостое каменистых степей (Краснобаев, 1992а).

***Hypsosinga heri* (Hahn, 1831)**

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; *H. heeri*; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Красно-Самарское л-во, Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), С.Рачейка (Белослудцев, 2003б), Сызрань (Трофимова).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Зап. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: пойма озера (Матвеев, 1991); Татарстан: обычен в лиственных лесах (Уточкин, 1977); Самарская: на прибрежной растительности (Краснобаев).

***Hypsosinga pygmaea* (Sundevall, 1831)**

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991), Юж. Толепево (Матвеев); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Барышская Слобода (Исаев), Рябина, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Нижнепечерское, Самарская Лука (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Дальний Восток, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: пойма озера (Матвеев, 1991); Чувашия: редок на открытых местообитаниях (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в прибрежной полосе (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: на прибрежной растительности (Краснобаев).

***Hypsosinga sanguinea* (C.L.Koch, 1844)**

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Средниково (Краснобаев, 2002), Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Грызлы, Поволжский, Тольятти (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а), Журавли (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское (Гореславец), Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сахалин, юг Дальнего Востока, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: гарь (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняках липайниковом, сфагновом и на открытых местообитаниях (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок на вырубках в липняках (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986), в травостое каменистых степей (Краснобаев, 1992а).

***Larinioides cornutus* (Clerck, 1758)**

Araneus cornutus

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Фокино (Олигер, 1999); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во, Марпосад (Гольцмайер, 1934), Гарт, Новочебоксарск (Олигер, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Рябина, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Восточный (Гореславец), Грызлы, Елховка, Синий Сырт, Тольятти (Дунин), Дубовый Умет, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Сускан (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка, Сахалин, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ: Нижегородская: сухоходольные луга, осоковые болота (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: поле (Гольцмайер, 1934); Татарстан: массов повсюду, включая постройки (Уточкин, 1977); Самарская: травостой прибрежной растительности и степей (Краснобаев).

***Larinioides folium* (Schrank, 1803)**

Araneus folium

Нижегородская: Лукоянов, Н.Новгород, Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Морки (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1975; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская

(Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Маза, Н.Санчелеево, С.Тукшум, Смолькино, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Larinioides ixobolus* (Thorell, 1873)**

Araneus ixobolus

Нижегородская: Лукоянов (Грезе, 1915), Н. Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань и ее пригороды, Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Шиковка (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Самара (Миноранский и др., 1981; Белослудцев, 2003а,в), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: часто проникает в жилые помещения (Сидоренко, 2001); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Татарстан: обычен в лиственных и смешанных лесах (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: сады и парки, постройки человека (Краснобаев, Овчаренко, 1986), хозяйственные постройки, на заборах, стенах и крышах домов, под корой деревьев (Миноранский и др., 1981; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Larinioides patagiatus* (Clerck, 1758)**

Araneus patagiatus

= *Araneus ocellatus* Clerck, 1758,

Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *A. ocellatus*); Чувашия: Ильинка, Мар-посадское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973: *A. ocellatus*; Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Аксаково, Акуловка, Вязовка, Барышская Слобода (Исаев), Рябина, Средниково, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Васильевские о-ва, Быстренький, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003б), Владимировка, Тольятти, Фитали (Дунин), Кочетковский, Красно-Самарское л-во, Нижнепечерское (Гореславец), Н.Тукшум (Дунин), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка, Сахалин, Курильские о-ва, Япония, Сев. Америка

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди пауков-хортобионтов городской территории (Сидоренко, 2001); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), массов повсюду (Уточкин, 1977); Самарская: травостой пойменных и суходольных лугов (Краснобаев).

***Larinioides sericatus* (Clerck, 1758)**

Araneus sericatus

= *Araneus sclopetarius* (Clerck, 1758),

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *A. sclopetarius*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993: *L. sclopetarius*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Китай, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Татарстан: обычен на берегах озер и остепненных участках (Уточкин, 1977); Самарская: травостой дубрав (Краснобаев).

***Mangora acalypha* (Walckenaer, 1802)**

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Балахна (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Соловьи (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во, Ильинка (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Барышская Слобода (Исаев), Рябина, Средниково, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Восточный, Нижнепечерское, Новокуйбышевск, Покровка (Гореславец), Грызлы, Кирилов Дол, Поволжский, Смолькино, Тольятти, Фитали (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Алтай, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков черничных и сфагновых, суходольные луга, сфагновые болота (Сидоренко, 2002); Марий Эл: березовая гарь (Матвеев, 1991); Чувашия: травостой на берегу рек и на лугу (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках, березняках и дубравах, обычен на открытых местообитаниях (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан:

в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), часто в смешанных лесах и на вырубках в липняках (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: берега водоемов, сады и парки, постройки человека (Краснобаев, Овчаренко, 1986), в травостое каменистых степей (Краснобаев, 1992а), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802)**

Araneus adiantus

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915); Марий Эл: Эмеково (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Рябина, Шиковка (Краснобаев, 1999); Самарская: Журавли, Николаевка, С.Рачейка (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Сызрань (Трофимова), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай, Сахалин, Корея, Япония, Индия, Микронезия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991); Татарстан: обычен на берегу Волги и вырубках в лиственном лесу (Уточкин, 1977); Самарская: травостой пойм озер и лугов (Краснобаев).

***Nuctenea silvicultrix* (C.L.Koch, 1844)**

Araneus silvicultrix

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934); Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 2002: *Cyphopria silvicultrix*); Самарская: Восточный (Краснобаев, 2002: *Cyphopria silvicultrix*), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк и дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубрава (Гольцмайер, 1934); Самарская: степь (Гореславец).

***Nuctenea umbratica* (Clerck, 1758)**

Самарская: Сергиевск, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, юг Дальнего Востока, Индия.

***Singa hamata* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий

Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934: *Araneus hamatus*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Акуловка, Барышская Слобода (Исаев), Рябина, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Ровно-Владимировка, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Журавли, М. Царевщина, Царев курган (Белослудцев, 2003б), Кириллов Дол, Стерех (Дунин), Красно-Самарское л-во, Новокуйбышевск (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Центр. Сибирь, Сред. Азия, Китай, Сахалин, юг Дальнего Востока, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: суходольные луга, осоковые болота (Сидоренко, 2002); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: ивняк (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сфагновом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), массов повсюду (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Singa nitidula* C.L.Koch, 1844**

Нижегородская: Васильсурск, Н.Новгород, Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во, Ильинка (Гольцмайер, 1934: *Araneus nitidulus*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1975, 1977), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936); Самарская: Быстренький, Самарская Лука, Чапаевка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Н.Тукшум, Нефтегорск, Октябрьский, Поволжский, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия, Сахалин, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: ивняки (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сфагновом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), массов повсюду (Уточкин, 1977); Самарская: травостой пойменных лугов (Краснобаев).

***Zilla diodia* (Walckenaer, 1802)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: вырубка (Матвеев, 1991); Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Lycosidae

Acantholycosa lignaria (Clerck, 1758)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Пемба, Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Вурнарское л-во, Чаркли (Гольцмайер, 1934: *Pardosa lignaria*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 1999); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Зап. и Юж. Сибирь, Камчатка, Хабаровский край.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: субдоминант среди герпетобитонных пауков в садах (Сидоренко, 2001), герпетобий сухоходльных, влажных и пойменных лугов (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняки, ельник и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: лесные поляны (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: луга (Краснобаев, 1996).

Allohogna singoriensis (Lachmann, 1770)*Lycosa singoriensis*

Среднее Поволжье (Вебер, Мельниченко, 1941): лесостепная зона (Алейникова, 1964); Кировская: Голошурмы (Круликовский, 1915); Нижегородская (Грезе, 1915); Марий Эл: Старожильск, Шушер, Юрино, Яльчик (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Б.Шигаево, Марпосад (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Буинский, Верхнеуслонский, Зеленодольский, Нижнекамский и Чистопольский р-ны (Красная книга..., 1995), Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984), Елабуга (Круликовский, 1915), Казань (Schmidt, 1895; Мейер, 1914), Чистополь (Вагнер, 1868); Ульяновская: Ульяновск (Falk, 1786: *Aranea tarantula*, Чугунов, Чугунов, 1902); Самарская (Пыльнов, 1951; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Природа..., 1990): Жигулевский зап. (Деливрон, 1989; Краснобаев, 1996), окр. Самары (Pallas, 1771: *Aranea tarantula*; Щербиновский, 1919), Самарская Лука (Дунин, 1999), Усолье (Лепехин, 1771: *Aranea tarantula*), Дубовый Умет, Богдановка, Кармало-Аделяково (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Китай, Индия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый, дубрава, вырубка и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: поле (Гольцмайер, 1934); Самарская: песчаные берега островов, луга, огороды (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Arctosa cinerea (Fabricius, 1777)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Соловьи (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Самарская: Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

[Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983)]

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Дальний Восток, Сев. Америка, Куба.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава на берегу старицы (Матвеев, 1991); Чувашия: на песчаном берегу (Гольцмайер, 1934); Татарстан: редок на песчаном берегу (Уточкин, 1977); Самарская: сухоходный луг (Краснобаев, 1996).

Arctosa leopardus (Sundevall, 1832)

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Каменный Дол (Дунин), Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Нижнепечерское (Krasnobayev, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: ельник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: берега озер (Краснобаев, Овчаренко, 1986), ивняк (Krasnobayev, 2002).

Arctosa maculata (Hahn, 1822)

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Украина, Карпаты, Латвия, Россия: Московская и Челябинская обл., Сред. Поволжье.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Arctosa perita (Latreille, 1799)

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Малая и Центр. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Arctosa stigmosa* (Thorell, 1875)**

Чувашия: Алатырский р-н (Олигер, 1996), Алатырь (Олигер, 1999); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Царев курган (Белослудцев, 2003б).

[Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983)]

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Казахстан, Зап., Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия?

***Aulonia albimana* (Walckenaer, 1805)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: обычен в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Hygrolycosa rubrofasciata* (Ohlert, 1865)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: хвойные и мелколиственные леса (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в сосняке сфагновом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок на берегах проток (Уточкин, 1977).

***Pardosa agrestis* (Westring, 1861)**

Среднее Поволжье (Алейникова, Тыщенко, 1969): таежная зона (Алейникова, 1964: *P. monticola*); Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978: *P. monticola*); Нижегородская: Васильсурск, Семенов (Грезе, 1915: *P. monticola*), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толшево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино, Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Тойзинское л-во, Марпосад (Гольцмайер, 1934: *P. agrestis* + *P. monticola*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977: *P. monticola*), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Красно-Самарское л-во, Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Грызлы, Исток, Кириллов Дол (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983: *P. agricola*, 1996), Журавли, Николаевка (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское (Гореславец), Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2000, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Кировская: редок на сенокосах и пастбищах, доминирует на выработанных торфяниках (Гаркуша, 1978); Марий Эл: посевы люпина и вики с овсом (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава, бор, луг, поле (Гольцмайер, 1934); Татарстан: обычен в лесной подстилке (Уточкин, 1977); Самарская: обычен на суходольных лугах, редок на лесных полянах, по берегам озер и в садах (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Pardosa agricola* (Thorell, 1856)**

= *P. arenicola* (O. Pickard-Cambridge, 1875)

Нижегородская: Балахна, Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Савино, Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырский р-н (Олигер, 1996), Алатырь (Олигер, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984: *P. agricola arenicola*), Казань (Kulczynski, 1901); Самарская: Грызлы (Дунин).

[Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983)]

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Центр. Сибирь, Сред. Азия, Иран, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: заливной луг и посевы вики с овсом (Матвеев, 1991).

***Pardosa alacris* (C.L. Koch, 1833)**

= *P. pseudolugubris* Wunderlich, 1984

Марий Эл: Пемба (Матвеев, 1991: *P. pseudolugubris*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991).

***Pardosa amentata* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толшево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Марпосадское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: пригороды Казани (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: субдоминант среди герпетобийных пауков в садах (Сидоренко, 2001), герпетобийных суходольных лугов (Сидоренко, 2002); Марий Эл: хвойные и лиственные леса, вырубки и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубравы (Гольцмайер,

1934), редок в сосняке снытевом, лишняке с дубом снытевом и березняке долгомошном, обычен на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Pardosa bifasciata* (C.L.Koch, 1836)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995, 2002); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: изредка на суходольных лугах (Краснобаев, 1990б, 1996).

***Pardosa calida* (Blackwall, 1852)**

Марий Эл: Пемба, Савино, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: хвойные и мелколиственные леса, луга, посевы овса с викой (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Pardosa femoralis* Simon, 1876**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: горы Зап. Европы.

***Pardosa fulvipes* (Collett, 1875)**

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешцево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый (Матвеев, 1991); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 2001; Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Европа, Альпы, Вост. Казахстан, Зап., Юж. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991); Самарская: изредка в широколиственных лесах (Краснобаев, 2001).

***Pardosa hortensis* (Thorell, 1872)**

Нижегородская: Васильсурск (Грезе, 1915); Марий Эл: Савино (Матвеев, 1991); Самарская: Грызлы (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Тунис, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посевы вики с овсом (Матвеев, 1991); Самарская: лесная поляна (Краснобаев).

***Pardosa hyperborea* (Thorell, 1872)**

Среднее Поволжье: таежная зона (Алейникова, Тыщенко, 1969); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Европа, Сибирь, Сев. Америка, Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Pardosa italica valentia* Zyuzin, 1976**

Самарская: Кануевка, Михайло-Овсянка, Н.Санчелеево, Натальино (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: галофитные сообщества (Дунин).

***Pardosa lugubris* (Walckenaer, 1802)**

Среднее Поволжье: таежная и лесостепная зоны (Алейникова, 1964, 1968; Алейникова, Тыщенко, 1969); Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); Нижегородская: Балахна, Макаров, Н.Новгород (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешцево (Матвеев); Чувашия (Гольцмайер, 1934): Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984), пригороды Казани (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Ломы, Рябина, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Гремячка, Исток, Марьевка, Михайло-Овсянка, Фитали (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1990а, 1992а, 1996), Журавли, Николаевка, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Курумоч, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука, Сергиевск, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2001, 2003а,в; Яблоневый..., 2001; Краснобаев, 2003), Нижнепечерское, Покровка (Гореславец), В.Сускан, Поволжский, С.Рачейка, Фитали (Дунин), Смолькино (Любвина), Староганькино (Тесленко), Тольятти (Дунин, 1995).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Дальний Восток, Сахалин, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Кировская: леса (Гаркуша, 1978); Нижегородская: обычен в герпетобии сосняков лишайниковых, влажных и пойменных лугов, встречается в герпетобии сосняков черничных и сфагновых и суходольных лугов (Сидоренко, 2002); Марий Эл: все лесные насаждения (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в сосняках зеленомошном, черничном и снытевом, сосняке с елью черничном, осиннике снытевом и лишняке с дубом снытевом, обычен в сосняках лишайниковом и снытевом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в липовых, массов в

еловых лесах (Гаркуша, 1977), обычен на вырубках (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняки снытево-пролесковый с дубом и елью и снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: доминирует во всех лесных насаждениях, но предпочитает лиственные и смешанные леса, значительно реже встречается практически во всех других биотопах (Краснобаев, 1983, 1990а, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), изредка в постройках человека (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Pardosa mixta* (Kulczynski, 1887)**

Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Узбекистан.

[*Pardosa monticola* (Clerck, 1758)]

Среднее Поволжье: таежная зона (Алейникова, 1964); Нижегородская: Васильсурск, Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); Чувашия: Алатырское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977).

***Pardosa nebulosa* (Thorell, 1872)**

Среднее Поволжье (Тыщенко, 1971); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Ульяновская: Вязовка (Краснобаев, 2002); Самарская: Самарская Лука (Дунин, 1999), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Сред. Азия, Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, осинники и сосновые гари (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979).

***Pardosa paludicola* (Clerck, 1758)**

Среднее Поволжье: таежная зона (Алейникова, 1968; Алейникова, Тыщенко, 1969); Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Ильинское, Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горпков, 1973; Уточкин, 1977); Ульяновская: Вязовка (Краснобаев, 2002), Рябина, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): В.Сускан, Владимировка, Гремячка, Елховка, Кауевка, Марьевка, Н.Санчелеево, Октябрьский, С.Рачейка, Смолькино, Сосновка, Стерех, Фитали (Дунин), Жигулевский зап. (Крас-

нобаев, 1983, 1992а, 1996), Красно-Самарское л-во, Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Нижнепечерское (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Алтай, Зап. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк липайниково-мшистый, березняк и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: пойменная дубрава, дубовая вырубка (Гольцмайер, 1934), редок на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горпков, 1973), обычен на увлажненных участках и берегах водоемов (Уточкин, 1977); Самарская: часто на суходольных лугах, берегах водоемов, лесных полянах, изредка на каменистых степях (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Pardosa palustris* (Linnaeus, 1758)**

= *Lycosa tarsalis* Thorell, 1856

Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934; *P. tarsalis*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Павловка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984; *P. tarsalis*), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Курлатка (Белослудцев), Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Поволжский, Смолькино, Тольятти, Узюково (Дунин), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Семеновка, Староганькино (Тесленко).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Камчатка, Сахалин, Курильские о-ва, Корея, Аляска.

МЕСТООБИТАНИЕ. Кировская: редок на сенокосах и пастбищах, доминирует на выработанных торфяниках (Гаркуша, 1978); Марий Эл: сосняк липайниково-мшистый, ельник, дубрава и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: лесные поляны (Гольцмайер, 1934), редок в осиннике снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: доминирует в герпетобии суходольных лугов, изредка встречается на лесных полянах, берегах озер и в садах (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Pardosa plunipes* (Thorell, 1875)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): В.Сускан, Грызлы, Н.Санчелеево, Поволжский, С.Рачейка, Смолькино, Фитали (Дунин), Новосемейкино, Самарская Лука, Сергиевск

(Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Яблоневый..., 2001), Самара (Белослудцев, 2003в), Староганькино (Тесленко).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Европа, Вост. Казахстан, Россия: европейская часть, Сибирь, юг Дальнего Востока, Сахалин, Курильские о-ва; Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: сосняк липовый с елью и липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: луга и берега озер (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Pardosa prativaga* (L.Koch, 1870)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Йошкар-Ола, Старожильск (Матвеев, 1991), Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Быстренький, Самарская Лука, Чапаевка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Нижнепечерское, Самара (Гореславец: *Pardosa prativaga scoparia*), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев: *Pardosa prativaga scoparia*), Семеновка (Тесленко), Н.Сапчелеево, Поволжский, Смолькино, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков сфагновых и осоковых болот, сфагновые болота (Сидоренко, 2002); Марий Эл: лесная поляна и луг (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке снытевом, обычен в сосняке сфагновом и березняке долгомощном, массов на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в лесной подстилке (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: берега озер и суходольные луга (Краснобаев, 1996).

***Pardosa proxima* (C.L.Koch, 1847)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырский р-н (Олигер, 1996), Алатырь (Олигер, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: Самарская Лука (Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, Казахстан, юг Дальнего Востока, Малая Азия, Канары.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Pardosa pullata* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Н.Новгород, Семенов (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешеево (Матвеев); Чувашия: Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: луга (Сидоренко, 2001); Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый, дубрава, осинник липовый, вырубка и заливной луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубовая вырубка (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Pardosa riparia* (C.L.Koch, 1847)**

Среднее Поволжье (Алейникова, Тыщенко, 1969); Марий Эл: Васильсурские дубравы (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Норусовское л-во, Вурнары (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сахалин, Камчатка, Курильские о-ва, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, березняк и вырубки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: луга и лесные поляны (Гольцмайер, 1934); Татарстан: обычен в лесной подстилке (Уточкин, 1977); Самарская: суходольный луг (Краснобаев, 1996).

***Pardosa schenkeli* Lessert, 1904**

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 2002); Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 2002); Самарская: Смолькино (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа: Альпы, Карпаты; Кавказ, Казахстан, Россия: европейская часть, Сибирь, Дальний Восток, Камчатка; Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки (Краснобаев, 2002); Самарская: суходольный луг (Краснобаев, 2002).

***Pardosa sphagnicola* (F.Dahl, 1908)**

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994; *P. prativaga sphagnicola*); Самарская: Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Юж. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, ельник, дубрава, осинник, вырубки и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: луга и опушки (Краснобаев).

***Pardosa vittata* (Keyserling, 1863)**

Самарская: Восточный, Грызлы, Исток, Каменные лога, Синий Сырт (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа: Италия, Австрия, Венгрия, Югославия, Болгария, Румыния, Греция; Россия: юг европейской части, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: остепненные склоны оврагов (Дунин).

***Pirata hygrophilus* Thorell, 1872**

Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Светлый, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Соловьи, Юж. Толешев (Матвеев); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); *P. hydrophilus*; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 2002), Покровка (Гореславец), Заборовка, Смолькино, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Кировская: леса на болоте (Гаркуша, 1978); Нижегородская: ольшаники, березняки вейниково-черничные (Сидоренко, 2002); Марий Эл: ельник, дубрава, березняк, осинник, вырубки и заливные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубравы (Гольцмайер, 1934), обычен в сосняках зеленомошном и сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: массив в липовых, обычен в еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: берега рек (Краснобаев, 2002).

***Pirata insularis* Emerton, 1885**

= *P. piccolo* F.Dahl, 1908

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936; *P. piccolo*); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; *P. piccolo*; Матвеев и др., 1994; *P. piccolo*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Зап. и Центр. Сибирь, США.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Pirata knorri* (Scopoli, 1763)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. Сибирь, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: еловая вырубка (Матвеев, 1991).

***Pirata latitans* (Blackwall, 1841)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава, осинник и еловые вырубки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Pirata piraticus* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Балахна, Васильсурск, Макаров (Грезе, 1915); Марий Эл: Марий Чодра, Юж. Толешев (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Торфопредприятие (Олигер, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Kulczynski, 1926; Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Нижнепечерское, Новокуйбышевск, Самара (Гореславец), Н.Санчелеево (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Казахстан, Сибирь, Корея, Япония, Сев. Америка, Гренландия, Новая Зеландия, Малазия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный, березняк, вырубка, заливной луг и посеы вики с овсом (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: лиственный лес (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Pirata piscatorius* (Clerck, 1758)**

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешев (Краснобаев, Матвеев, 1993); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, дубравы, березняк и заливные луга (Матвеев и др., 1994); Татарстан: липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984).

***Pirata tenuitarsis* Simon, 1876**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

***Pirata uliginosus* (Thorell, 1856)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминант в герпетобии сосняков сфагновых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый и осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в сосняке с елью черничном, массов в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997).

Tarentula accentuata (Latreille, 1817)

Alopecosa accentuata

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырский р-н, Заволжье (Олигер, 1996), Алатырь, Кувшинка (Олигер, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Сергиевск, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин, 1995).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Турция, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. герпетобий суходольных лугов (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняки, осинники и суходольные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Tarentula aculeata (Clerck, 1758)

Alopecosa aculeata

Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934; *Lycosa aculeata*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Казань (Kulczynski, 1901; Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Акуловка (Исаев), Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Сергиевск, Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Яблоневый..., 2001), Новокуйбышевск, Тольятти (Пентелев), Смолькино (Любовина), С.Рачейка, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Казахстан, Сибирь, Китай, Камчатка, Сахалин, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Кировская: леса (Гаркуша, 1978); Нижегородская: доминирует в сосняках лишайниковых и сфагновых, встречается в

герпетобии сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: хвойные и лиственные леса, вырубки и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: на земле в смешанном лесу, мшистом и травянистом борах (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: многочислен на лугах, единичен в сосняках, сосново-лиственных лесах и садах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Tarentula albostrata (Grube, 1861)

Alopecosa albostrata

= *A. uinensis* Esyunin, 1996

Самарская: Самарская Лука (Дунин, 1999; *A. uinensis*), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. Урал, Сибирь.

Tarentula alpicola (Simon, 1876)

Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Азербайджан, Казахстан.

Tarentula cronebergi (Thorell, 1875)

Alopecosa cronebergi

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Tarentula cuneata (Clerck, 1758)

Alopecosa cuneata

Среднее Поволжье: таежная зона (Алейникова, 1964); Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994): Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев и др., 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Желгухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Средниково (Краснобаев, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Н.Санчелеево, Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков сфагновых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк брусничный, ельник и березняк (Матвеев и др., 1994); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков,

1973), сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: обычен на суходольных лугах, редко на каменистых степях (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Tarentula cursor* (Hahn, 1831)**

Alopecosa cursor

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Ульяновская: Вязовка (Краснобаев, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Владимировка, Гремячка, Идакра, Марьевка, Михайло-Овсянка, М.Иргиз, Нефтегорск, Синий Сырт, Тольятти (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, дубрава и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: луга и каменистые степи (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Tarentula fabrilis* (Clerck, 1758)**

Alopecosa fabrilis

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915); Марий Эл: Илеть, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Грызлы (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Фигали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк, сосновая посадка и суходольный луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: многочислен на каменистых степях, единичен в сосново-лиственных лесах (Краснобаев, 1992а, 1996), степь (Краснобаев, 2002).

***Tarentula inquilina* (Clerck, 1758)**

Alopecosa inquilina

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Ульяновская: М. Барышок (Краснобаев, 2002), Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Байгутан (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сибирь, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, березняк и вырубки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: остепненные сосняки и каменистые степи (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Tarentula mariae* (F.Dahl, 1908)**

Alopecosa mariae

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: остепненный сосняк (Краснобаев).

***Tarentula pinetorum* (Thorell, 1856)**

Alopecosa pinetorum

= *A. fumigata* (Linnaeus, 1758)

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984; *A. fumigata*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и суходольные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Tarentula pulverulenta* (Clerck, 1758)**

Alopecosa pulverulenta

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толепево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934; *Lycosa pulverulenta*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Быстренький, Красно-Самарское л-во, Курумоч, Новосемейкино, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Владимировка, Елховка, Кануевка, Марьевка, Натальино, М.Иргиз, Октябрьский, Стерех, Тольятти, Фигали (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Журавли, Николаевка, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское, Тольятти (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Смолькино (Любвина).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Монголия, Китай, Дальний Восток, Корея, Алеутские о-ва.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк, вырубка и суходольный луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: в лиственном лесу (Гольцмайер, 1934); Татарстан: сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: часто на пойменных лугах, лесных полянах, берегах водоемов, изредка в сосново-лиственных, лиственных лесах и садах (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Tarentula schmidti* (Hahn, 1835)**Alopecosa schmidti***

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Самарская:** луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Tarentula solitaria* (O.Herman, 1879)**Alopecosa solitaria***

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); **Ульяновская:** Гябина (Краснобаев, 1999); **Самарская:** Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Татарстан:** редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); **Самарская:** на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

Tarentula sulzeri* (Pavesi, 1873)**Alopecosa sulzeri***

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Ульяновская:** Евлейка (Краснобаев, 1999), Средниково (Краснобаев, 2002); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); В.Суссан, Тольятти (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Курумоч, Новосемейкино, Сергиевск, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001), Смолькино (Любвина).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Самарская:** многочислен в сосново-лиственных лесах, редко в сосняках, на суходольных лугах, каменистых степях, берегах озер, в садах и парках (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Tarentula taeniopus* (Kulczynski, 1895)**Alopecosa taeniopus***

Ульяновская: Вязовка (Краснобаев, 2002); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Верблюжий дол, Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Журавли, М. Царевщина (Белослудцев, 2003б), Марьевка, Нефтегорск, Смолькино, Тольятти, Фитали (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юго-Вост. Европа, Кавказ, Турция, Казахстан, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Самарская:** изредка на суходольных лугах и каменистых степях (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996).

Tarentula trabalis* (Clerck, 1758)**Alopecosa trabalis***

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); **Марий Эл:** Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняки, дубрава, березняк и осинник (Матвеев и др., 1994); **Самарская:** изредка в лиственных лесах, остепненных сосняках, на суходольных лугах, лесных полянах и каменистых степях (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996).

***Tricca lutetiana* (Simon, 1876)**

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983; *Arctosa cinerea* + *A. stigmosa*, 1996), Красно-Самарское л-во, Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001; *Tricca lutetiana*), Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Россия: Карелия, Сред. Поволжье, Сред. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Самарская:** остепненные сосняки, смешанные и лиственные леса (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Trochosa dimidiata* Thorell, 1875**

Среднее Поволжье (Тыщенко, 1971); **Марий Эл:** Эмеково (Матвеев и др., 2003).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Россия: Воронежская, Липецкая и Саратовская обл.; Кавказ, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** ржаное поле (Матвеев и др., 2003).

***Trochosa robusta* (Simon, 1876)**

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

Trochosa ruricola (De Geer, 1778)

Среднее Поволжье: таежная и лесостепная зоны (Алейникова, 1968; Алейникова, Тыщенко, 1969); Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Соловьи, Юж. Толешеево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Марпосад, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934; *Lycosa ruricola*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979), Казань, Набережные Челны (Чернов, Халидов, 1989), Павловка (Краснобаев, Матвеев, 1993); Ульяновская: Вязовка (Краснобаев, 2002), Инза (Харитонов, 1936); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Абдул-Завод, Байтуган, Грызлы, Нижнепечерское, Похвистнево (Гореславец), Быстренький, Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2001, 2003а,в), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Смолькино (Любвина), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Центр. Сибирь, Сред. Азия, Китай, Приморский край, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: хвойные и лиственные насаждения, вырубки и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: берег реки и дубрава (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редко в лесной подстилке (Уточкин, 1977), ильмово-липовые (Алейникова и др., 1979); Самарская: часто на берегах водоемов, изредка на лугах, в садах, лиственных лесах и в постройках (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999).

Trochosa spinipalpis (O.Pickard-Cambridge, 1895)

Среднее Поволжье (Тыщенко, 1971); Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); Нижегородская: Каменка (Олигер, 1999); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934; *Lycosa spinipalpis*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко,

1986); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001), Смолькино (Краснобаев, 2002), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Сибирь, юг Дальнего Востока, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Кировская: леса на болоте (Гаркуша, 1978); Марий Эл: сосновые и лиственные насаждения, заливной луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубравы (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: изредка в остепненных сосняках, осново-лиственных лесах, на суходольных лугах, лесных полянах, берегах озер, каменистых степях и в садах (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Trochosa terricola Thorell, 1856

Среднее Поволжье: лесостепная зона (Алейникова, 1964, 1968), таежная и лесостепная зоны (Алейникова, Тыщенко, 1969); Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия (Олигер, 1996): Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Средниково, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Абдул-Завод (Гореславец), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1990а, 1992а, 1996), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука, Сергиевск, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Яблоневый..., 2001; Белослудцев, 2003а,в; Краснобаев, 2003), Тольятти (Дунин, 1995), В.Сускан, Н.Санчелеево, Поволжский, Смолькино, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Турция, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Гималаи, Дальний Восток, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Кировская: редок на сенокосах и пастбищах, доминирует на выработанных торфяниках (Гаркуша, 1978); Нижегородская: высокая плотность населения в малонарушенных рекреационных лесах в межкрановом пространстве, а в сильнонарушенных – в прикомлевой зоне; изредка в жилых помещениях; доминирует среди герпетобийных пауков в садах (Сидоренко, 2001), обычен в герпетобийных сосняках липайниковых и зеленомошных, доминирует в герпетобийных сосняках черничных и сфагновых, пойменные дубравы, осинники (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосня-

ки, ельник, березняк и осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в сосняках лишайниковом, зеленомошном, сныгевом и осиннике сныгевом, обычен в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997), эвритопный вид (Олигер, 1999); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), редко в лесной подстилке (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, ельник неморальный с липой и сосной, липняк сныгевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: эвритопный вид, но предпочитает герпетобий лиственных лесов (Краснобаев, 1983, 1990а, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Xerolycosa miniata (C.L.Koch, 1834)

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Марпосадское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934; *Pardosa miniata*); Татарстан: Казань (Kulczynski, 1901); Самарская: Быстренький, Новосемейкино, Самарская Лука, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Николаевка (Белослудцев, 2003б), Смолькино (Любвина), В.Сускан, Поволжский, Фитали (Дунин), Смолькино (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, ельник и осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубравы (Гольцмайер, 1934); Самарская: берега озер, пойменные луга и сады (Краснобаев, 1996).

Xerolycosa nemoralis (Westring, 1861)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешев (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934; *Pardosa nemoralis*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Ульяновская: Иза (Харитонов, 1936), Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Нижнелечерское, Смолькино (Краснобаев, 2002), Узюково (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Камчатка, Сахалин, Курильские о-ва, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняки, ельник и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: пойменная дубрава (Гольцмайер, 1934), ре-

док в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: обычен в лесных насаждениях, изредка на суходольных лугах лесных полянах, каменистых степях и в садах (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Pisauridae

Dolomedes fimbriatus (Clerck, 1758)

Нижегородская: Балахна, Макаров, Семенов (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра, Юж. Толешев (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Зеленодольский, Лаишевский и Мамадышский р-ны (Красная книга..., 1995), Казань (Kulczynski, 1901); Самарская: Жигулевский зап. (Виноградов, 1991а, б), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Приморский край, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: заболоченные участки лугов, осоковые болота (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняки, осинники и заливные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: около болот и озер, в смешанном лесу (Гольцмайер, 1934), редок на осоковых болотах, обычен в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в протоке (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, ельник неморальный с липой (Желтухина, Уточкин, 1984).

Dolomedes plantarius (Clerck, 1758)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995, 2002); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Шумерлинский р-н (Олигер, 1996), Шумерля (Олигер, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Екатериновка, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Дунин, 1999), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Зап. Сибирь, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: пойменное озеро (Сидоренко, 2002); Марий Эл: заливной луг (Матвеев, 1991); Татарстан: редок в протоке (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый и ельник неморальный с липой и сосной (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: берега озер (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Pisaura mirabilis (Clerck, 1758)

Нижегородская: Семенов (Грезе, 1915); **Марий Эл:** Васильсурские дубравы (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** Алатырское, Ильинское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш варманс (Сидоренко, Дуниц, 1997); **Ульяновская:** Борское (Исаев), М.Барышок (Краснобаев, 2002), Ломы, Юлово (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Богдановка, Новосемейкино, Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1990а, 1996), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Октябрьский, Поволжский, С.Рачейка, Смолькино, Тольятти, Фигали (Дуниц), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняк липайниково-мшистый и луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** на дубовой вырубке (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках и липняке с дубом снытевом, обычен на открытых биотопах (Сидоренко, Дуниц, 1997); **Самарская:** лесные поляны, луга, берега озер, сады и парки (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Agelenidae

Agelena gracilens C.L.Koch, 1841

Нижегородская: Н. Новгород (Сидоренко, 2001: *A. gracilis*); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *A. gracilis*; Краснобаев, Матвеев, 1999): Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993: *A. gracilis*; Краснобаев, 1996: *A. gracilis*), Сосновка (Дуниц).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Турция, Казахстан, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** травостой городских парков (Сидоренко, 2001); **Самарская:** сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Agelena labyrinthica (Clerck, 1758)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); **Марий Эл:** Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Ульяновская:** Рябина, Шиковка (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Идакра, С.Рачейка, Тольятти (Дуниц), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Смолькино (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Гималаи, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** характерен для герпетобия сосняков липайниковых, суходольные луга (Сидоренко, 2002); **Марий Эл:** сосняки, дубрава пойменная и вырубки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Самарская:** многочисленен на каменистых степях, редок в лиственных и сосново-смешанных лесах (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Tegenaria agrestis (Walckenaer, 1802)

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др. 1994); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); **Самарская:** Жигулевский зап. (Белослудцев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** березняк липовый и дубрава (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

Tegenaria domestica (Clerck, 1758)

= *T. derhamii* (Scopoli, 1763)

Среднее Поволжье (Вебер, Мельниченко, 1941); **Нижегородская:** Васильсурск, Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); **Чувашия:** Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934: *T. derhamii*); **Татарстан:** Павловка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989); **Самарская** (Пыльнов, 1951; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Природа..., 1990; Краснобаев, Матвеев, 1999): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Тольятти (Дуниц).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Космополит.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** эвсинантроп (Сидоренко, 2001); **Чувашия:** в доме (Гольцмайер, 1934); **Татарстан:** редок в постройках (Уточкин, 1977); **Самарская:** обычен в постройках человека и единичен в лиственных лесах (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999).

Tegenaria silvestris L.Koch, 1872

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Юж. Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Tuberta microphthalma (Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897)

Нижегородская: Керженский зап. (Сидоренко, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа; Россия: Нижегородская обл.

Argyronetidae***Argyroneta aquatica* (Clerck, 1758)**

Среднее Поволжье (Вебер, Мельниченко, 1941); Марий Эл: Старожильск, Шушер, Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Заволжье (Олигер, 1996), Торфопредприятие (Олигер, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977), Зеленодольский, Лаишевский р-ны, Казань (Красная книга..., 1995); Самарская (Пыльнов, 1951; Природа..., 1990).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Тибет, Сахалин, юг Дальнего Востока, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: в старице и озерах (Матвеев, 1991); Татарстан: редок в протоке (Уточкин, 1977).

Hahnidae***Antistea elegans* (Blackwall, 1841)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок в сосняке сфагновом (Сидоренко, Дунин, 1997); дубава, дно очень сырого оврага (Гольцмайер, 1934).

***Hahnia nava* (Blackwall, 1841)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл (Рыбалов, 1990): Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а; Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Сибирь, Сред. Азия, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: в герпетобии сосняков липайниковых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: редколесье *Cladonia* sp. и *Carex ericetorum*, сосняк ландышевый и дубава с *Carex vaginata* (Рыбалов, 1990), сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991); Чувашия: на земле в сосняке травянистом, мшистый бор на *Hurtum* и *Cladonia* (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а), сосняк (Краснобаев, 2002).

***Hahnia ononidum* Simon, 1875**

= *H. mengei* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 1995, 2002); Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934; *H. mengei*), Ча-

ваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983; *H. pusilla*), Журавли (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино (Esyunin et al., 1993; Penev et al., 1994), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, 2003).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Вост. Казахстан, Сибирь, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков лишайниковых и зеленомошных, пойменные дубравы (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997), на земле в сосняке травянистом (Гольцмайер, 1934); Самарская: лиственный и смешанный лес (Краснобаев, 1983; Краснобаев, Овчаренко, 1986), подстилка дубрав (Penev et al., 1994; Краснобаев, 2003).

***Hahnia picta* Kulczynski, 1897**

Среднее Поволжье: зап. часть (Алейникова, Тыщенко, 1969).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Франция, Чехословакия, Нидерланды, Венгрия, Германия, Карпаты; Россия: Сред. Поволжье.

***Hahnia pusilla* C.L.Koch, 1841**

= *H. ohlerti* Bösenberg, 1902

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936; *H. ohlerti*), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: Жигулевский зап. (Esyunin et al. 1993; Penev et al., 1994), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

[Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983)]

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков зеленомошных и черничных, доминант в герпетобии сосняков сфагновых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняках лишайниковом, зеленомошном и дубравесной (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: дубравы (Penev et al., 1994).

Dictynidae***Archaeodictyna consecuta* (O.Pickard-Cambridge, 1872)**

= *Dictyna pygmaea* Thorell, 1875,

= *D. annulata* Kulczynski, 1895

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; *D. pygmaea*); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, 1990б; *D. annulata*, 1992а; *D. annulata*), Покровка (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: еловая гарь и липняк (Матвеев, 1991); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1990б, 1992а).

***Argenna albopunctata* (Menge, 1869)**

Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: каменистая степь (Краснобаев).

***Argenna subnigra* (O.Pickard-Cambridge, 1861)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934); Ульяновская (Гыщенко, 1971); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999); Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев); Чувашия: поляна около болота (Гольцмайер, 1934); Самарская: ксеноантроп (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999), на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а).

***Cicurina cicur* (Fabricius, 1793)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушлер (Матвеев, 1991: *C. sicurea*); Чувашия: Марпосадское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *C. sicurea*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977: *C. sicurea*, Алейникова и др., 1979); Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а: *C. sicurea*, 1996); Самарская Лука (Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Казахстан, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: еловая вырубка (Матвеев, 1991); Чувашия: сосняк и дубрава (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Dictyna arundinacea* (Linnaeus, 1758)**

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977).

Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Барышская Слобода (Исаев), Курлатка (Белослудцев), Ломы, Рябина, Средниково, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Владимировка, Гремячка, Грызлы, Исток, Каменные лога, Кириллов Дол, Марьевка, Н.Санчелеево, Натальино, Октябрьский, Поволжский, Синий Сырт, Смолькино, Стерех, Тольятти (Дунин), Журавли, Николаевка, Семеновское л-во, С.Рачейка (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Новокуйбышевск, Покровка (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Сызрань (Трофимова).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, юг Дальнего Востока, Корея, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков зеленомошных и черничных, влажных и пойменных лугов, суходольные луга (Сидоренко, 2002); Марий Эл: травостой дубравы, липняка, соснового бора, на полянах, гарях и вырубках (Матвеев, 1991); Чувашия: бор, дубрава (Гольцмайер, 1934), сосняки, открытые биотопы (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: массов в травостое (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый и липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

[*Dictyna kosiorowiczi* (Simon, 1873)]

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Dictyna latens* (Fabricius, 1775)**

Brigittea latens

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991: *D. latens* + *D. kosiorowiczi*; Матвеев и др., 1994: *D. kosiorowiczi*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Малая Азия, Вост. Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк бруснично-мшистый и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Dictyna major* Menge, 1869**

Марий Эл: Красный Яр (Олигер, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975, 1977).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Европа, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сев. Америка, Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: редок на кустах (Уточкин, 1977).

***Dictyna pusilla* Thorell, 1856**

Нижегородская: Балахна, Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Ибресинский р-н (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Грызлы (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

[Самарская: Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б)].

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Зап., Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сахалин, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосновые гари (Матвеев, 1991); Чувашия: сосняк лишайниковый (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: травостой в лиственном лесу (Краснобаев).

Dictyna uncinata Thorell, 1856

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Тойзинское л-во, Маршосад (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Михайлов, 1989), Казань (Kulczynski, 1901); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Нижнепечерское, Новокуйбышевск, Покровка (Гореславец), Журавли (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Гольягти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сахалин, юг Дальнего Востока, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди хортобионтов городской территории, изредка в жилых помещениях (Сидоренко, 2001); Марий Эл: в травостое хвойных и лиственных насаждений и гарей (Матвеев, 1991); Чувашия: подлесок в лиственных и смешанных насаждениях (Гольцмайер, 1934), сосняки, березняки, открытые биотопы (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), *Betula verrucosa* – *Carex pilosa* (Михайлов, 1989); Самарская: лиственные леса, увлажненные участки, сады, парки и постройки человека (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999).

Dictyna vicina Simon, 1873

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, 2002; Матвеев и др., 2003).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк-брусничник (Краснобаев, 2002).

Emblyna annulipes (Blackwall, 1846)

Dictyna annulipes

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Юж. и Центр. Сибирь, Камчатка, Сахалин, Канада.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Lathys humilis (Blackwall, 1855)

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991).

Lathys puta (O.Pickard-Cambridge, 1863)

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

Mastigusa arietina (Thorell, 1871)

Самарская: Жигулевский зап. (Гореславец), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Эстония, Закарпатье.

Nigma sp.

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993).

Amaurobiidae

Amaurobius sp.

Марий Эл: Яльчинское л-во, Озерки (Матвеев и др., 2003).

Titanoecidae

Titanoeca flavicoma L.Koch, 1872

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки (Матвеев).

Titanoeca quadriguttata (Hahn, 1833)

= *T. obscura* (Walckenaer, 1802)

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993: *T. obscura*); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а: *T. obscura*; Краснобаев, Матвеев, 1993: *T. obscura*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Украина, Россия: Сред. Поволжье, Сред. и Юж. Урал; Вост. Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а).

Titanoeca schineri L. Koch, 1872

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Восточный, Дубовый Умет (Краснобаев, 2002), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Поволжский, Смолькино, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: подстилка осипника (Матвеев, 1991); Самарская: смешанный и лиственный леса, каменистые степи, луга, сады и парки (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксеноантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Titanoeca tristis L. Koch, 1872

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, 2002), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: сосняки и каменистые степи (Краснобаев).

Titanoeca veteranica O. Herman, 1879

Самарская: Летниково, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. Европа, горы южной Сибири, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: сосняки (Дунин).

Охюпиды

Oxyopes heterophthalmus (Latreille, 1804)

Ульяновская (Золотухин); Самарская: Грызлы, Каменные лога, Кинзягулово, Кириллов Дол, Синий Сырт, Тольятти (Дунин), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Северная Африка, Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: степи и луга (Дунин).

Oxyopes ramosus (Martini et Goeze, 1778)

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915), Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Эмеково (Матвеев, 1991); Чувашия: Заволжье (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936), Барышская Слобода (Краснобаев, 2002); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, Матвеев, 1993), Поволжский (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ: Нижегородская: обьчен в травостое влажных и пойменных лугов (Сидоренко, 2002); Марий Эл: разнотравный луг (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке сфагновом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997), кустарники на болоте (Олигер, 1999); Татарстан: сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: луга (Гореславец).

Ануфаениды

Anuphaena accentuata (Walckenaer, 1802)

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Б.Кувай (Краснобаев, 2002); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия, Афганистан.

МЕСТООБИТАНИЕ: Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: лиственные леса (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984).

Лиокраниды

Agroeca brunnea (Blackwall, 1833)

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Пемба, Светлый, Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев и др., 1994), Юж. Толепево (Матвеев); Чувашия: Шомиково (Олигер, 1999);

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Новосемейкино, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Сибирь, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняки, ельник, березняк, осинник и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); **Самарская:** лиственные леса, берега озер, сады и парки (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Agroeca cuprea* Menge, 1873**

= *A. pullata* Thorell, 1875

Среднее Поволжье (Тыщенко, 1971: *A. pullata*); **Марий Эл:** Шушер (Матвеев, 1991: *A. pullata*); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Алейникова и др., 1979: *Agroecina cuprea*); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *A. cuprea* + *A. pullata*); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983: *A. pullata*, 1996: *A. pullata*), Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Тольятти (Краснобаев, 2002), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняк (Матвеев, 1991); **Татарстан:** ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); **Самарская:** лиственный лес (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 2002).

***Agroeca lusatica* (L. Koch, 1875)**

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Журавли (Белослудцев, 2003б), Курумоч (Краснобаев, Матвеев, 1993), Гавриловский, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Восг. Европа, Эстония, Белоруссия, Россия: Курская обл., Сред. Поволжье, Сред. и Юж. Урал, Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Самарская:** смешанные леса (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Agroeca proxima* (O. Pickard-Cambridge, 1871)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); **Марий Эл:** Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** герпетобий сосняков зеленомошных (Сидоренко, 2002); **Марий Эл:** сосняки и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Phrurolithus festivus* (C. L. Koch, 1835)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чавап варане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Быстренький, Новосемейкино, Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Журавли, Николаевка, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Нижнелечерское (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001; Краснобаев, 2003), Тольятти (Пантелеев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** дубрава (Гольцмайер, 1934), редок на открытых биотопах и в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); **Самарская:** часто в герпетобии остепненных сосняков, сосново-лиственных и лиственных лесов, лесных полян, пойменных лугов и садов, единичны на каменистых степях (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996, 2003; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Phrurolithus minimus* C. L. Koch, 1839**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Алейникова и др., 1979); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1990а, б, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Зап., Сев. и Центр. Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Татарстан:** елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); **Самарская:** лиственные леса, берега озер, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1990а, б, 1996).

***Phrurolithus pullatus* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); **Ульяновская:** Рябина (Краснобаев, 1999).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Россия: Сред. Поволжье, Юж. Урал; Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Phrurolithus rugmaeus* Thorell, 1875**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991).

***Scotina celans* (Blackwall, 1841)**

Марий Эл: Старожильск (Краснобаев, 2002; Матвеев и др., 2003).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк (Краснобаев, 2002).

Clubionidae

***Cheiracanthium elegans* Thorell, 1875**

Ульяновская: Ломы (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Вост. Европа, Кавказ, Сред. Азия, Казахстан.

***Cheiracanthium erraticum* (Walckenaer, 1802)**

Нижегородская: Балахна, Семенов (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино, Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Кабаново, Новочебоксарск (Олигер, 1996, 1999), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Поволжский, Фитали (Дунин), Новосемейкино, Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Малая Азия, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Камчатка, Сахалин, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: обычен в травостое влажных и пойменных лугов, осоковых болот, суходольные луга (Сидоренко, 2002); Марий Эл: берег старицы и поле вики с овсом (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке лишайниковом, обычен на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: лиственные леса, опушки, луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Cheiracanthium oncognathum* Thorell, 1871**

Самарская: Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Юж. Сибирь.

***Cheiracanthium pennyi* O.Pickard-Cambridge, 1873**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936); Самарская: Грызлы, Каменные лога, Кириллов Дол, Синий Сырт, Тольятти (Дунин), Чапаевск (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Юго-Зап. Сибирь, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: пойма озера (Матвеев).

***Cheiracanthium punctorium* (Villers, 1789)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Н.Рачейка (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: лиственные леса (Краснобаев).

***Cheiracanthium virescens* (Sundevall, 1832)**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Михайло-Овсянка, Октябрьский, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984).

[*Clubiona brevipes* Blackwall, 1841]

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991).

***Clubiona caerulea* L.Koch, 1867**

Среднее Поволжье: таежная и лесостепная зоны (Алейникова, 1964, 1968), таежная зона (Алейникова, Тыщенко, 1969); Нижегородская: Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Марий Чодра, Соловьи (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Светлый, Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *S. caerulea*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; *S. caerulea*; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1990а, 1996; Eyunin et al., 1993; Penev et al., 1994), Журавли (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино (Eyunin et al., 1993), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001), Сергиевск, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Дальний Восток, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк, осинник и сосняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: в лиственных лесах на подросте

(Гольцмайер, 1934), редок на открытых биотопах и в липняке с дубом снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), обычен в липняках и смешанных лесах (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: обычен на листьях подлеска лиственных лесов, очень редко – остепненных сосняков (Краснобаев, 1983, 1990а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Penev et al., 1994).

***Clubiona congenilis* Kulczynski, 1913**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Зап. Сибирь, горы Юж. Сибири.

[*Clubiona corticalis* (Walckenaer, 1802)]

Марий Эл: Марий Чодра (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977).

***Clubiona diversa* O.Pickard-Cambridge, 1862**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Монголия, Корея, Япония.

***Clubiona frisia* Wunderlich et Schuett, 1995**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991: *C. similis*); Чувашия: Алатырь, Гарт (Олигер, 1999: *C. similis*), Порецкий р-н (Олигер, 1996: *C. similis*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977: *C. similis*), Казань (Mikhailov, 2002); Ульяновская: Вязовка (Краснобаев, 2002; Mikhailov, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *C. similis*); Самара (Белослудцев, 2003а, в: *C. similis*), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993: *C. similis*; Краснобаев, 1996: *C. similis*), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки (Матвеев, 1991); Татарстан: редок у протоки (Уточкин, 1977); Самарская: берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Clubiona frutetorum* L.Koch, 1867**

Марий Эл: Куярское л-во (Матвеев и др., 2003); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская (Алексеевко); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осинник липово-снытевый (Матвеев и др., 2003); Самарская: молодой сосняк (Краснобаев).

***Clubiona germanica* Thorell, 1870**

Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Самарская: Быстренький, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап., Юж. и Центр. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: в пойменном березняке на березе (Гольцмайер, 1934); Татарстан: редок в березняках (Уточкин, 1977); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Clubiona lutescens* Westring, 1851**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Соловки (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Светлый, Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Покровка (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Смолькино (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков черничных, влажных и пойменных лугов (Сидоренко, 2002); Марий Эл: березняк липовый, осинник и дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: лиственные леса (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке снытевом, сосняке с елью черничном, дубраве снытевой и на открытых биотопах, обычен в сосняке сфагновом, осиннике снытевом, березняке разнотравном и липняке с дубом снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), обычен в смешанных лесах (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью и липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: лиственные леса и сады (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Clubiona neglecta* O.Pickard-Cambridge, 1862**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Ульяновская: Вязовка (Алексеевко);

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Красно-Самарское л-во, Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Яблоневый..., 2001), Самара (Белослудцев, 2003в), Смолькино (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Зап., Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия, Китай, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: редок на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в зарослях ивы (Уточкин, 1977); Самарская: суходольные луга, лесные поляны, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Clubiona pallidula* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба (Матвеев, 1991); Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Ульяновская: Вязовка (Алексеевко); Самарская: Владимировка (Дунин), Красно-Самарское л-во, Покровка (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Михайлов, 1992; Краснобаев, Матвеев, 1993; Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Дальний Восток, Сахалин, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: на дубе (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: лиственные леса (Краснобаев, 2002).

***Clubiona phragmitis* C.L.Koch, 1843**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Новочебоксарск (Олигер, 1996, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Арбузовка (Алексеевко); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли, Сускан (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: метелки злаковых во влажных биотопах (Олигер, 1999); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен на листьях березы и липы (Уточкин, 1977); Самарская: берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), луг (Краснобаев, 2002).

***Clubiona reclusa* O.Pickard-Cambridge, 1863**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977), Казань (Kulczynski, 1901).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Чувашия: редок на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в тростнике на берегу Волги (Уточкин, 1977).

[*Clubiona similis* L.Koch, 1867]

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырь, Гарт (Олигер, 1999), Поречский р-н (Олигер, 1996); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

***Clubiona stagnatilis* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897**

Кировская: Шиповка (Олигер, 1999); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934); Ульяновская: Вязовка (Алексеевко); Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Афганистан, Зап., Центр. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: в травостое на берегу реки (Гольцмайер, 1934).

***Clubiona subsultans* Thorell, 1875**

Нижегородская: Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: в бору на подросте сосны (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке с елью черничном (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), редок под корой сосны (Уточкин, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979).

***Clubiona subtilis* L.Koch, 1867**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, Сев. Монголия, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: пойменный луг (Краснобаев, 1996).

***Clubiona trivialis* C.L.Koch, 1843**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и центр. Сибирь, север Д. Востока, Сахалин, Аляска.

МЕСТООБИТАНИЕ: Нижегородская: герпетобий сосняков сфагновых (Сидоренко, 2002).

Gnaphosidae

***Berlandina cinerea* (Menge, 1868)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993; Дунин, 1999), Смолькино (Краснобаев, 2002), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ: Самарская: часто на каменистых степях, изредка в остепненных сосняках (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Callilepis nocturna* (Linnaeus, 1758)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: Казань (Kulczynski, 1901); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское, Самара (Краснобаев, 2002, Белослудцев, 2003а,в), Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Турция, Казахстан, Сибирь, Хабаровский край, Канада.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и березняк (Матвеев и др., 1994); Самарская: лесная поляна (Краснобаев, 1983), смешанные леса, луга, берега водоемов, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986); на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а).

***Drassodes lapidosus* (Walckenaer, 1802)**

Нижегородская: Васильсурск (Грезе, 1915); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Турция, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Афганистан, Китай, Индия, Камчатка, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Drassodes lutescens* (C.L.Koch, 1839)**

Марий Эл: Йошкар-Ола (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Украина, Россия: Волгоградская обл., Сред. Поволжье, Юж. Урал; Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Drassodes pubescens* (Thorell, 1856)**

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешево (Матвеев); Чувашия: Марпосад (Гольдмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Гавриловский, Михайло-Овсянка, Фитали (Дунин), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Тольятти (Гореславец).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Зап. и Центр. Сибирь, Курилы.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: хвойные, лиственные леса и вырубki (Матвеев и др., 1994); Чувашия: в доме (Гольдмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: лиственный лес, суходольные и пойменные луга, лесные поляны (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Drassodes villosus* (Thorell, 1856)**

Кировская: Караванное (Овчаренко, 1982); Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973), Казань (Чернова, Халидов, 1989); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Хабаровский край, Гималаи.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый и еловая вырубка (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок на вы-

гонах и хозяйственных дворах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в парках барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: каменистые степи, сады и парки, постройки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Drassylus lutetianus* (L. Koch, 1866)**

Zelotes lutetianus

Кировская: Лойно (Овчаренко, 1982); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра, Юж. Толешево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Казахстан, Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный, ельник, дубрава, вырубка и суходольный луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: берега водоемов, поросших лиственным лесом (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Drassylus praeficus* (L. Koch, 1866)**

Zelotes praeficus

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешево (Матвеев); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Екатериновка, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б,в), Михайло-Овсянка, Тольятти, Фитали (Дунин), Самара (Белослудцев, 2003а).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный, березняк, сосновые вырубки и суходольные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: остепненные сосняки, суходольные луга и берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Drassylus pumilus* (C.L. Koch, 1839)**

Zelotes pumilus

Марий Эл: Кленовогорское и Яльчинское л-во (Матвеев и др., 2003); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Чехословакия, Венгрия, Кавказ, Молдавия, Туркменистан (Копетдаг).

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: обьчен в лиственных лесах и по их опушкам (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1990б, 1996).

***Drassylus pusillus* (C.L. Koch, 1833)**

Zelotes pusillus

Среднее Поволжье: лесостепная зона (Алейникова, Тыщенко, 1969); Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешево (Матвеев); Чувашия: Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: М.Кабаны (Овчаренко, 1982); Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Сахалин, Курильские о-ва.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный, ельник и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: вырубка (Гольцмайер, 1934); Самарская: предпочитает луга и лесные поляны, но изредка встречается в сосново-лиственных лесах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Gnaphosa badia* (L. Koch, 1866)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Моргаушский р-н (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: горы Центр. и Вост. Европы, Кавказ, горы Юж. Сибири.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: суходольный луг (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997), синантропный вид (Олигер, 1999).

***Gnaphosa bicolor* (Hahn, 1833)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Ильинка (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); Ульяновская: Чекалинское (Алексеев); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и березняк (Матвеев и др., 1994); Чувашия: на земле (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973).

***Gnaphosa dolosa* O.Herman, 1879**

= *G. spadicea* Simon, 1914

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; *G. spadicea*; Матвеев и др., 1994; *G. spadicea*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. Европа, Турция, Сирня, Кавказ, Вост. Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

[*Gnaphosa lapponum* (L.Koch, 1866)]

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

***Gnaphosa leporina* (L.Koch, 1866)**

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Исток, Фитали (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Смолькино (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап., Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый, сосновые вырубки и суходольные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996), сосняк (Краснобаев, 2002).

***Gnaphosa licenti* Schenkel, 1953**

Ульяновская: Акуловка (Алексееенко).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Вост. Казахстан, Киргизия, Бурятия, Тува, Монголия, Китай, Корея.

***Gnaphosa lucifuga* (Walckenaer, 1802)**

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская: Гавриловский, Гриновский, Грызлы, Михайло-Овсянка, Смолькино (Дунин), Синий Сырт (Белослудцев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев и др., 1994); Самарская: на дорогах (Дунин), полынно-типчаковая степь (Белослудцев).

***Gnaphosa lugubris* (C.L.Koch, 1839)**

Среднее Поволжье: юго-восток и юг (Алейникова, Тыщенко, 1969); Ульяновская: Вязовка (Алексееенко); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Летниково, Росташа, Синий Сырт, Фитали (Дунин), Убейкино (Овчаренко, 1982; Удейкино; Ovtsharenko et al., 1992; Удейкино).

[Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а)]

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

***Gnaphosa modestior* Kulczynski, in Chyzer and Kulczynski, 1897**

Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Чапаевск (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Украина (Днепропетровская обл.), Кавказ.

***Gnaphosa montana* (L.Koch, 1866)**

Марий Эл: Оршанка (Овчаренко, 1982), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешево (Матвеев); Чувашия: Алгаша (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Жигулевский зап. (Овчаренко, 1982; Краснобаев, 1992а, 1996; Ovtsharenko et al., 1992), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк (Матвеев и др., 1994); Самарская: изредка в жилых домах, чаще в герпетобии лиственных лесов и каменистых степей и под корой деревьев (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Gnaphosa muscorum* (L.Koch, 1866)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев и др., 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сибирь, Монголия, Китай, Дальний Восток, Сахалин, Канада.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев и др., 1994); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

[*Gnaphosa opaca* (Herman, 1879)]

Среднее Поволжье: юго-восток и юг (Алейникова, Тыщенко, 1969); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

***Gnaphosa steppica* Ovtsharenko, Platnick, Song, 1992**

Среднее Поволжье: юго-восток и юг (Алейникова, Тыщенко, 1969; *G. opaca*); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; *G. opaca*): Самарская Лука (Краснобаев, 1992а; *G. opaca*, 1996; *G. opaca*; Ovtsharenko et al., 1992; Краснобаев, Матвеев, 1993; *G. opaca*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: степная зона Евразии, включая Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: часто на каменистых степях, значительно реже в остепненных сосняках и на лесных полянах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Gnaphosa taurica* Thorell, 1875**

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; *G. lugubris*): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983; *G. lugubris*, 1992а; *G. lugubris*; 1996; *G. lugubris*; Ovtsharenko et al., 1992), Исток (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; *G. lugubris* + *G. opaca*; Дунин, 1999).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: степная зона Евразии.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: обычен в сосновых и сосново-лиственных лесах, реже на каменистых степях (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Haplodrassus cognatus* (Westring, 1861)**

Нижегородская: Арзамаский р-н, Старая Пустынь (Овчаренко, 1982); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934; *Drassodes cognatus*); Татарстан (Овчаренко, 1982): Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Вязовка (Алексеевко); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Журавли (Белослудцев, 2003б), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996, 2002), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. Сибирь, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный, ельник, березняк и осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубрава (Гольцмайер, 1934); Самарская: в жилых помещениях человека, в герпетобии остепненных сосняков и лиственных лесов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999), доминирует на стволах дубов (Краснобаев, 2002).

***Haplodrassus dalnratensis* (L. Koch, 1866)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, ельники и березняки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Haplodrassus kulczynskii* Lohmander, 1942**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996, 2001), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Россия: Самарская обл. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: обычен на каменистых степях, очень редко в горных борах и на лесных полянах (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996, 2001).

***Haplodrassus moderatus* (Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897)**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Ульяновская: Акуловка (Алексеевко).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: редок в еловых лесах (Гаркуша, 1977), елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979).

***Haplodrassus signifer* (C.L. Koch, 1839)**

Нижегородская: Балахна (Гресе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра, Юж. Толешово (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934; *Drassodes s.*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984), Чистопольский, Столбищенский р-ны (Овчаренко, 1982); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Гавриловский, Гриновский, Летниково, Пушкарка, Фитали (Дунин), Журавли (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Яблоневый..., 2001), Тольятти (Дунин, 1995).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Монголия, Китай, Гималаи, Дальний Восток, Корея, Сахалин, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняки, ельники, березняки и осинники (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: сосновый бор (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в еловых лесах (Гаркуша, 1977), елово-липовые леса (Алейни-

кова и др., 1979); Самарская: лиственные леса, остепненные сосняки и суходольные луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Haplodrassus silvestris* (Blackwall, 1833)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Алейникова и др., 1979); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Курумоч (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Тили), Самарская Лука (Яблоневый... 2001), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, ельники и березняки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в липняке с дубом снытевым (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: лиственные и смешанные леса, постройки человека (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Haplodrassus soerenseni* (Strand, 1900)**

Марий Эл: Марий Чодра, Орловка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Оршанка (Овчаренко, 1982), Старожильск, Шушер (Матвеев и др., 1994), Юж. Толешево (Матвеев); Чувашия: Заволжье (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977: *Drassodes soerenseni*; Алейникова и др., 1979: *Drassodes soerenseni*); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самарская Лука, Сергиевск, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Казахстан, Юж. и Вост. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, ельники и березняки (Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в дубраве снытевой и липняке с дубом снытевым (Сидоренко, Дунин, 1997), лесная подстилка (Олигер, 1999); Татарстан: редок в липовых, обычен в еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: часто в лесных биотопах, но более многочислен в осново-лиственных насаждениях и остепненных сосняках (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Haplodrassus umbratilis* (L. Koch, 1866)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во

(Гольцмайер, 1934: *Drassodes umbratilis*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Ульяновская (Овчаренко, 1982); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996: *H. umbraticus*), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Тольятти (Дунин, 1995).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Алтай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: сосновый бор (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке липайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: остепненные сосняки (Краснобаев, 1996).

***Leptodrassus memorialis* Spassky, 1940**

Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 2002); Самарская: Гавриловский (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1992а, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Русская равнина, Украина, Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1990б, 1992а).

***Micaria formicaria* (Sundevall, 1831)**

Марий Эл: Козиково, Шушер (Матвеев, 1991); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: еловая вырубка и суходольный луг (Матвеев, 1991); Самарская: луг (Краснобаев).

***Micaria fulgens* (Walckenaer, 1802)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: лесная поляна (Краснобаев, 1996).

***Micaria guttulata* (C.L. Koch, 1839)**

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991), Старожильск, Шушер (Матвеев и др., 1994: *M. guttulata*); Самарская: Владимирова (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Зап. и Центр. Европа, Казахстан, Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: дубовый колос (Дунин).

***Micaria pulicaria* (Sundevall, 1831)**

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999); Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сахалин, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: хвойные насаждения и вырубки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973); Самарская: лиственные леса, лесные поляны, суходольные луга и берега озер (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Micaria rossica* Thorell, 1875**

= *M. scenica* Simon, 1878

Марий Эл: Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991: *M. rossica* + *M. scenica*; Матвеев и др., 1994: *M. rossica* + *M. scenica*); Самарская: Н.Санчелеево (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк липайниково-мшистый, березняк, вырубки и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Micaria silesiaca* L.Koch, 1875**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Савино, Шушер (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Белоруссия, Эстония, Кавказ, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: суходольный луг и поля вики с овсом (Матвеев, 1991).

***Micaria subopaca* Westring, 1861**

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999); Гриновский (Дунин), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Юж. Сибирь, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: берега озер и постройки человека (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Nomisia aussereri* (L.Koch, 1872)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: юг Центр. Европы, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: каменистые степи (Краснобаев, 1990б).

***Phaeocedus braccatus* (L.Koch, 1866)**

Марий Эл: Кленовогорское л-во (Матвеев и др., 2003); Ульяновская: Шиковка (Краснобаев, 1999); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Дунин, 1999), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Китай, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава пойменная (Матвеев и др., 2003).

***Poecilochroa conspicua* (L.Koch, 1866)**

Марий Эл: Эмеково (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975); Самарская: Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Хабаровский и Приморский край.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991); Татарстан: редко в травостое (Уточкин, 1977).

***Poecilochroa variana* (C.L.Koch, 1839)**

Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: лиственный лес (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Scotophaeus quadripunctatus* (Linnaeus, 1758)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Россия: Сред. Поволжье, Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Scotophaeus scutulatus* (L.Koch, 1866)**

Среднее Поволжье: Низменное Заволжье (Алейникова, Тыщенко, 1969).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

***Sosticus loricatus* (L.Koch, 1866)**

Нижегородская: Васильсурск (Грезе, 1915); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975); Самарская: Самара (Магдеев).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Казахстан, Сибирь, Китай, Амурская обл., Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: в квартире (Магдеев).

Urozelotes mundus* (Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897)**Zelotes mundus***

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 2001; Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Венгрия, Балканы, Россия: Самарская обл. и Калмыкия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: опушка широколиственного леса (Краснобаев, 2001; Краснобаев, 2002).

***Urozelotes rusticus* (L.Koch, 1872)**

Ульяновская (Золотухин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Зап. Сибирь, Сев. Америка.

***Urozelotes yutian* (Platnick et Song, 1986)**

Самарская: Красно-Самарское л-во, Самара (Краснобаев, 2002; Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Россия: Челябинская обл., Вост. Казахстан, Китай.

***Zelotes apricorum* (L.Koch, 1876)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Самара (Тилли).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. Сибирь, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый и осинник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: лиственный лес и мшистый сосняк (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Zelotes aurantiacus* Miller, 1967**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Чехословакия, Венгрия, Франция, Украина; Россия: Самарская обл.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: остепненные сосняки и участки каменистых степей, примыкающих к ним (Краснобаев, 1990б, 1992а, 1996, 2001).

***Zelotes clivicola* (L.Koch, 1870)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алгаппи, Алатырское л-во (Гольдмайер, 1934); Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 2002), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, горы Юж. Сибири.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и березняки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: сосновый бор (Гольдмайер, 1934); Самарская: каменистые степи и луга (Краснобаев, 2002).

***Zelotes declinans* (Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Юго-Вост. Европа, Россия: юг европейской части, Вост. Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Zelotes electus* (C.L.Koch, 1839)**

Среднее Поволжье: юго-восток и юг (Алейникова, Тыщенко, 1969); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Ульяновская: Арбузовка (Алексеевко); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: просеки и поля пшеницы (Матвеев); Самарская: лиственные, сосново-лиственные леса, остепненные сосняки и суходольные луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Zelotes erebeus* (Thorell, 1871)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: ельник, березняк и вырубки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: редок в сосново-лиственных лесах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1990б, 1996).

***Zelotes gracilis* (Canestrini, 1868)**Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Юго-Вост. Европа, Кавказ; Россия: Самарская и Ростовская обл.

***Zelotes latreillei* (Simon, 1878)**Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Порецкое (Олигер, 1999), Шумерлинский р-н (Олигер, 1996); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Кировская: леса (Гаркуша, 1978); Марий Эл: сосняк брусничный и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: суходольный луг (Краснобаев, 1996).***Zelotes longipes* (L.Koch, 1866)**= *Z. serotinus* (L.Koch, 1866)Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; *Z. longipes* + *Z. serotinus*; Матвеев и др., 1994); Ульяновская: Вязовка (Краснобаев, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Натальино, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: в герпетобии сосняков лишайниковых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый, дубрава, березняк, осинник и суходольный луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: на почве в суходольных лугах каменистых степях (Краснобаев, Овчаренко, 1986, Краснобаев, 1992а, 1996).***Zelotes petrensis* (C.L.Koch, 1839)**Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Ульяновская: Сурское (Алексеевко); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Новосемейкино (Краснобаев,

Матвеев, 1993), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, вырубки, и суходольные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в сосняке лишайниковом (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: многочислен в сосново-лиственных лесах, обычен в лиственных лесах, на суходольных лугах и каменистых степях (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).***Zelotes puritanus* Chamberlin, 1922**Ульяновская: Арбузовка (Алексеевко).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Вост. Европа, Юж. Урал, Калмыкия, Казахстан, Сибирь, Сев. Америка.

***Zelotes pygmaeus* Miller, 1943**Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Чапаевск (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Вост. Европа, Украина, Вост. Казахстан; Россия: Самарская обл. и Юж. Урал.

***Zelotes subterraneus* (C.L.Koch, 1833)**Среднее Поволжье: лесостепная зона (Алейникова, 1968; Алейникова, Тыщенко, 1969); Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984), Чистопольский р-н (Овчаренко, 1982); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Курумоч, Новосемейкино, Самара, Сергиевск, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001), Тольятти (Дунин, 1995).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков лишайниковых, зеленомошных и черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняки, ельники, вырубки, березняки и осинники (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубрава и сосновый бор (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липовых, обычен в еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса

(Алейникова и др., 1979); Самарская: часто в сосново-лиственных и лиственных лесах, реже в остепненных сосняках, на суходольных лугах и каменистых степях, очень редко в постройках (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999).

Zoridae

Zora armillata Simon, 1878

Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Эстония, Белоруссия, Россия: Брянская, Курская и Ульяновская обл., Юж. Урал.

Zora nemoralis (Blackwall, 1861)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия, Китай, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков зеленомошных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: березняк липово-снытевый (Матвеев, 1991); Татарстан: редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: часто в остепненных сосняках и на каменистых степях, очень редко на берегах озер (Краснобаев, 1992а, 1996).

Zora pardalis Simon, 1878

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Смолькино (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Украина, Вост. Казахстан, Россия: Самарская обл. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: каменистые степи и сосновые посадки (Краснобаев).

Zora silvestris Kulczynski, 1897

Среднее Поволжье: зап. часть (Алейникова, Тыщенко, 1969).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Эстония, Белоруссия, Украина, Кавказ, Россия: Сред. Поволжье, Сев. и Юж. Урал; Туркмения (Копетдаг).

Zora spinimana (Sundevall, 1832)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Керебеляк (Матвеев, 1991), Юж. Толешцево (Матвеев); Чувашия: Новочебоксарск, Шумерля (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самара

(Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Яблоневый... , 2001), Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Центр. и Вост. Сибирь, Сред. Азия, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков черничных и сфагновых (Сидоренко, 2002); Марий Эл: березняк-черничник (Матвеев, 1991); Чувашия: редок в сосняке сфагновом, ельнике черничном и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997), лесная подстилка (Олигер, 1999); Самарская: остепненные сосняки, лиственные леса и берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Heteropodidae

Micromata roseum (Clerck, 1758)

= *M. virescens* (Clerck, 1758)

Среднее Поволжье: лесостепная зона (Алейникова, 1968; Алейникова, Тыщенко, 1969); Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Пемба, Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Ильинское и Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *M. virescens*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997: *M. virescens*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Инза (Харитонов, 1936: *M. virescens*), Ломы, Средниково, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Елховка (Дунин), Журавли (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Дунин, 1999), Самара (Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Приморский край, Сахалин, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков черничных, влажных, пойменных лугов и осоковых болот (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк липайниково-мшистый и березняк липовый (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава и сосновый бор (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках, березняках, дубравах, липняках и на открытых местообитаниях, обычен в осиннике снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: часто в травостое (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: суходольные луга (Краснобаев, 1996).

Philodromidae

Paratibellus oblongiusculus (Lucas, 1846)

Среднее Поволжье: Низменное Заволжье (Алейникова, Тыщенко, 1969); Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Грызлы (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Philodromus aureolus (Clerck, 1758)

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915; Сидоренко, 2001); Марий Эл: Эмекево (Матвеев, 1991); Чувашия: Новочебоксарск, Цивильск (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977); Ульяновская: Акуловка, Вязовка, Кряж (Алексеев, 2000б).

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, Кармало-Аделяково, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996)]

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, юг Дальнего Востока, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: доминирует среди пауков-хортобионтов городской территории (Сидоренко, 2001); Марий Эл: лесная поляна (Матвеев, 1991); Чувашия: редок на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), часто в смешанных и лиственных лесах (Уточкин, 1977); Ульяновская: лесные поляны (Алексеев, 2000б).

Philodromus buxi (Simon, 1884)

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр., Юж. и Вост. Европа, Казахстан, Центр. и Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока, Сахалин.

Philodromus cespitum (Walckenaer, 1802)

= *Ph. albicans* Bosenberg, 1903

Нижегородская: Балахна, Макаров, Н.Новгород (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Марпосад, Норусовское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *Ph. aureolus caespiticola* + *Ph. aureolus rufolimbatus*), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997: *Ph. cespitum cespitum* + *Ph. cespitum rufolimbatus*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984: *Ph. aureolus cespiticolis*); Ульяновская: Акуловка, Аптала, Бекетовка, Васильевка, Вязовка, Кряж (Алексеев, 2000б), Б.Кувай, Барышская Слобода (Исаев), Ломы, Рябина, Средниково, Шиковка, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *Ph. aureolus*; Краснобаев, Матвеев, 1999): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983: *Ph. aureolus*, 1992а: *Ph. albicans* + *Ph. aureolus*), Журавли, Николаевка, Семёновское л-во, Царев курган (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Новокуйбышевск (Гореславец), Кар-

мало-Аделяково, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993: *Ph. aureolus* + *Ph. cespitum*; Краснобаев, 1996: *Ph. aureolus* + *Ph. cespitum*; Белослудцев, 2003а,в), Маза, Поволжский, Тольятти, Смолькино (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, юг Дальнего Востока, Корея, Сахалин, Курильские о-ва, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: дубравы, на полях и в садах (Гольцмайер, 1934); Татарстан: сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: сосновые леса (Алексеев, 2000б); Самарская: часто в травостое суходольных лугов, каменистых степей и лесных полян, изредка в лиственных лесах, на берегах водоемов, в садах и парках (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), ксенантрон (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Philodromus corticinus (C.L.Koch, 1837)

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Кармало-Аделяково, Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа; Россия: Астраханская и Самарская обл., Сред. Поволжье, Сред. и Юж. Урал, Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: эвсинантронный вид (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1990б, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1999).

Philodromus dispar Walckenaer, 1826

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Аштала (Алексеев, 2000б), Средниково (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Верблюжий дол, Красно-Самарское л-во (Краснобаев, Матвеев, 1993), Владимировка, Стерех, Тольятти (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1990а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, горы Юж. Сибири.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в липняках (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: травостой опушки соснового леса (Алексеев, 2000б); Самарская: лиственный лес (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), доминирует на стволах деревьев в лиственных лесах (Краснобаев, 1990а).

Philodromus emarginatus (Schrank, 1803)

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Марпосад (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин,

1984); Ульяновская: Барышская Слобода (Краснобаев, 2002), Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Хабаровский край, Курильские о-ва.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: в поле на траве (Гольцмайер, 1934); Татарстан: редок в лиственных лесах (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мишистый (Желтухина, Уточкин, 1984).

Philodromus fuscomarginatus (De Geer, 1778)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н.Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977), Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Б.Кувай (Краснобаев, 2002), Кряж, Старая Майна, Чекалиинское (Алексеев, 2000б); Самарская: Самарская Лука, С.Рачейка, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Гималаи, Сахалин, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: на стволах сосен в городских парках и сосняках лишайниковых (Сидоренко, 2001, 2002); Марий Эл: сосняк (Матвеев, 1991); Чувашия: обычен в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен на коре сосны (Уточкин, 1977); Ульяновская: опушки соснового леса (Алексеев, 2000б).

Philodromus histrio (Latreille, 1819)

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Акуловка (Краснобаев, 2002), Вязовка, Ульяновское Заволжье (Алексеев, 2000б), Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Грызлы (Краснобаев, 2002), Журавли (Белослудцев, 2003б), Каменные лога, Кануевка, Поляков, Синий Сырт (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Центр. Сибирь, Сред. Азия, Гималаи, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный и заливной луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок в дубняках, липняках и на коре сосны (Уточкин, 1977); Ульяновская: травостой песчаных биотопов (Алексеев, 2000б); Самарская: степи (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996; Краснобаев, 2002).

Philodromus margaritatus (Clerck, 1758)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934: *Ph. marginatus*); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993, 1999), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Хабаровский край, Сахалин, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава (Гольцмайер, 1934); Самарская: сосняки, каменистые степи и постройки (Краснобаев, 1992а, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Philodromus poecilus (Thorell, 1872)

Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Ильинка (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Ульяновская: Акуловка (Краснобаев, 2002); Самарская: Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Сибирь, Дальний Восток, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк-брусничник (Матвеев, 1991); Татарстан: обычен в постройках (Уточкин, 1977); Самарская: берег Волги (Краснобаев, 1996).

Philodromus rufus Walckenaer, 1826

Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Туркмения, Сибирь, Малая Азия, Дальний Восток, Корея, Сахалин, Япония, Сев. Америка.

Philodromus vagulus Simon, 1875

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Горы Европы (Пиренеи, Альпы, Карпаты); Россия: Самарская обл.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Thanatus arenarius Thorell, 1872

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Акуловка, Васильевка, Вязовка (Алексеев, 2000б), Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Новосемейкино (Краснобаев, 1996).

нобаев, Матвеев, 1993), Владимировка, Елховка, Исток, Кануевка, Майтуганская депрессия, Михайло-Овсянка, Синий Сырт, Тольятти, Фитали (Дунин), Грызлы, Нижнепечерское, Тольятти (Гореславец), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Журавли, Самара (Белослудцев, 2003б, в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Гималаи.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк (Матвеев, 1991); Татарстан: редок на остепненных участках (Уточкин, 1977); Ульяновская: меловые и солончаковые степи (Алексеев, 2000б); Самарская: часто на каменистых степях, изредка в остепненных сосняках, на лесных полянах и суходольных лугах (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

Thanatus formicinus (Clerck, 1758)

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Морки, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Красно-Самарское л-во, Нижнепечерское, Тольятти (Краснобаев, 2002), Боровое, Гринновский, Марьевка, М.Иргиз, Поволжский (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Дальний Восток, Сахалин, Сев. Америка, Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, березняки, вырубки и суходольные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: обычен на остепненных участках и в смешанных лесах (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: на почве каменистых степей и суходольных лугах (Краснобаев, 1992а, 1996), сосняк (Краснобаев, 2002).

Thanatus pictus L.Koch, 1881

Среднее Поволжье: юго-восток и юг (Алейникова, Тыщенко, 1969); Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Самарская: Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Вост. Европа, Украина, Кавказ; Россия: Белгородская обл., Калмыкия, Сред. Поволжье, Сред. Урал; Казахстан.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: разнотравный луг (Матвеев, 1991); Татарстан: редок в травостое (Уточкин, 1977).

Thanatus sabulosus (Menge, 1875)

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская (Краснобаев, Овчаренко,

1986); Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: обычен в сосново-лиственных лесах, редко в остепненных сосняках и на берегу Волги (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Thanatus striatus C.L.Koch, 1845

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991), Юж. Толешеево (Матвеев); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Акуловка (Алексеев, 2000б); Самарская: Быстренький, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2003б), Кануевка, Н.Санчелеево (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Сибирь, Сред. Азия, Хабаровский край, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: вырубка и сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Татарстан: обычен на остепненных участках (Уточкин, 1977), липняк сыптевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: меловые степи (Алексеев, 2000б); Самарская: остепненные сосняки и берег Волги (Краснобаев, 1996).

Thanatus vulgaris Simon, 1870

Ульяновская: Ашгала, Вязовка (Алексеев, 2000б); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Нижнепечерское (Гореславец), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Вост. Сибирь, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: сосновые леса (Алексеев, 2000б); Самарская: изредка на каменистых степях, единичен в остепненных сосняках, на суходольных лугах и лесных полянах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

Tibellus macellus Simon, 1875

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли (Белослудцев, 2003б), Кириллов Дол (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Крым, Украина, Кавказ, горы Сред. Азии; Россия: Сред. Поволжье, Юго-Зап. и Зап. Сибирь, Хабаровский край.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк (Матвеев, 1991); Самарская: многочислен в травостое каменистых степей, очень редок в остепненных сосняках (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

Tibellus maritimus (Menge, 1875)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дуниц, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901; Efmik, 1999), Карабаш (Михайлов, 1989); Ульяновская: Акуловка, Барышская Слобода, Васильевка, Вязовка (Алексеевко, 2000б; Краснобаев, 2002), Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская: Канувка, Н.Саңчелево (Дунин), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Николаевка, С.Рачейка (Белослудцев, 2003б), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Сызрань (Трофимова).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Вост. Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сахалин, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: суходольные луга (Сидоренко, 2002); Марий Эл: березовая гарь (Матвеев, 1991); Чувашия: гарь (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках и на открытых биотопах (Сидоренко, Дуниц, 1997); Татарстан: массов в зарослях ивы, рогоза, на кустарнике и травостое (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью и липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984), *Carex riparia* – *C. vesicaria* (Михайлов, 1989); Ульяновская: опушки леса (Алексеевко, 2000б); Самарская: в травостое остепненных сосняков и каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

Tibellus oblongus (Walckenaer, 1802)

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Балахна (Грезе, 1915), Н. Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во, Марпосад (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дуниц, 1997); Татарстан (Efmik, 1999): Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская (Efmik, 1999): Апгала, Вязовка, Кряж, Старая Майна, Чекалинское (Алексеевко, 2000б), Барышская Слобода (Исаев), Ломы, Рябина, Средниково, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Грызлы, Каменные лога, С.Рачейка, Смолькино, Тольятти, Фитали (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Журавли, Николаевка, Семеновское л-во

(Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское (Гореславец), Сызрань (Трофимова).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка, Курильские о-ва, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: травостой городских парков (Сидоренко, 2001); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Чувашия: луговой овраг, гарь, поляна в смешанном лесу (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках и липняках, обычен на открытых биотопах (Сидоренко, Дуниц, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), массов на кустарнике и в травостое (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняки страусниково-пролесковый и снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: луговины, опушки сосновых и байрачных лесов (Алексеевко, 2000б); Самарская: часто в травостое суходольных и пойменных лугов, берегов водоемов, лесных полей, садов и парков, изредка в каменистых степях (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

Thomisidae

Coriarachne depressa (C.L.Koch, 1837)

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915), Н. Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994: *Coriarachna depressa*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сред. Азия, Юж. и Вост. Сибирь, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: на стволах сосен городских парков (Сидоренко, 2001); Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: редок под корой сосны (Уточкин, 1977).

Diaea dorsata (Fabricius, 1777)

Марий Эл: Савино (Матвеев, 1991: *Diaea* sp.); Ульяновская: Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996: *Doiacea dorsata*), Нижнепечерское (Гореславец), Ровно-Владимировка, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка, Курильские о-ва, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: травостой суходольных лугов, каменистых степей и берегов водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

Heriaeus graminicola (Doleschall, 1852)

= *H. hirtus* (Latreille, 1819)

Ульяновская: Вязовка (Алексеевко, 2000б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: солончаковая степь (Алексееенко, 2000б).

[*Heriaeus mellotei* Simon, 1886]

Ульяновская: Акуловка (Алексееенко, 2000б), Рябина, Средниково (Краснобаев, 1999); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

Heriaeus oblongus Simon, 1918

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Ульяновская: Акуловка, Васильевка, Вязовка, Ульяновское Заволжье (Алексееенко, 2000б: *H. oblongus* + *H. mellotei*), Рябина, Средниково (Краснобаев, 1999: *H. mellotei*); Самарская: Грызлы, Каменные лога, Поляково, Синий Сырт (Дунин), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993: *H. mellotei*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: редок в постройках (Уточкин, 1977); Ульяновская: травостой меловой степи и луговины (Алексееенко, 2000б); Самарская: обычен в травостое каменистых степей, редко на суходольных лугах (Краснобаев, 1992а, 1996).

Misumena vatia (Clerck, 1758)

Нижегородская: Бакровский лесной массив (Харитонов, 1936), Балахна, Семенов (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Морки, Савино (Матвеев, 1991); Чувашия: Алатырское л-во, Марпосад (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская (Алексееенко, 2000б): Евлейка, Ломы, Средниково (Краснобаев, 1999), Инза (Харитонов, 1936); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Быстренький, Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 2002; Белослудцев, 2003а,в), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское (Гореславец), Поволжский, Стерех, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Камчатка, Курильские о-ва, Корея, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортый сосняков черничных, вейниково-орляковых и долгомошных, влажных и пойменных лугов, суходольные луга, осоковые болота (Сидоренко, 2002); Марий Эл: посадки сосны, дубравы и заросли люпина (Матвеев, 1991); Чувашия: лиственные насаждения, их опушки и гари (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках, ельни-

ках, осинниках и липняках, обычен в березняках, массов на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: часто на цветущих растениях на полянах (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняки снытево-пролесковый с дубом и елью и снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: травостой лесных опушек (Алексееенко, 2000б); Самарская: обычен на травянистых растениях по лесным опушкам, изредка в лиственных лесах, на лугах и каменистых степях (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

Misumenops tricuspидata (Fabricius, 1775)

Нижегородская: Н.Новгород (Сидоренко, 2001: *M. tricuspидatus*); Марий Эл: Красногорский (Матвеев, 1991: *M. tricuspидatus*), Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977: *M. tricuspидatus*; Желтухина, Уточкин, 1984: *M. tricuspидatus*); Ульяновская (Алексееенко, 2000б): Акуловка (Краснобаев, 2002), Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986: *M. tricuspидatus*): Богдановка, Быстренький, Дубовый Умет, Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а: *M. tricuspидatus*, 1996: *M. tricuspидatus*), Журавли, М. Царевщина (Белослудцев, 2003б), Каменные лога, Поволжский, Стерех, Тольятти (Дунин), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002: *M. tricuspидatus*), совхоз "Неприк" (Носова, 1988).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Гималаи, Дальний Восток, Курильские о-ва, Корея, Сахалин, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: травостой городских парков (Сидоренко, 2001); Марий Эл: пойменная дубрава и луга (Матвеев, 1991); Татарстан: часто на цветущих растениях на полянах (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: на цветах суходольных лугов, каменистых и меловых степей (Алексееенко, 2000б); Самарская: травостой суходольных лугов, каменистых степей, берегов водоемов, садов и парков (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

Ozyptila atomaria (Parzer, 1801)

= *O. horticola* (C.L.Koch, 1837)

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991: *O. atomaria* + *O. horticola*; Матвеев и др., 1994: *O. atomaria* + *O. horticola*); Татарстан (Халидов, 1984: *O. horticola*): Волжско-Камский зап. (Халидов, 1980: *O. horticola*); Ульяновская: Средниково (Краснобаев, 2002); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. и Вост. Сибирь, Сред. Азия, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный, дубрава и суходольный луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Oxyptila blackwalli* Simon, 1875**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Крым, Россия: Московская обл., Марий Эл, Сред. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991).

***Oxyptila brevipes* (Hahn, 1826)**

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *Oxyptila brevipes*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и лиственные леса (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубрава и смешанный лес (Гольцмайер, 1934).

***Oxyptila cleveata* (Walckenaer, 1837)**

= *O. nigrita* (Thorell, 1875)

Среднее Поволжье: юго-восток и юг (Алейникова, Тыщенко, 1969: *O. nigrita*); Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а: *O. nigrita*), Красно-Самарское л-во, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993: *O. nigrita*, Краснобаев, 1996: *O. nigrita*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Крым, Эстония; Россия: Воронежская обл., Сред. Поволжье, Сред. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: на почве в суходольных лугах и каменистых степях (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Oxyptila lugubris* (Kroneberg, 1875)**

Самарская: Исток, Росташа, Синий Сырт (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: юг Вост. Европы, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

***Oxyptila praticola* (C.L.Koch, 1837)**

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Соловьи (Матвеев), Пемба, Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984);

Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Абдул-Завод, Нижнепечерское (Гореславец), Быстренький, Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара, Сергиевск, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Esyunin et al., 1993; Renev et al., 1994; Белослудцев, 2003а,в), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1990а, 1996; Esyunin et al., 1993), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Самарская Лука (Яблоневый..., 2001; Краснобаев, 2003), Тольятти (Дунин, 1995), Тольятти, Фигали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия, береговая часть Сев. Америки.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: пойменные дубравы, осинники (Сидоренко, 2002); Марий Эл: хвойные и лиственные насаждения, вырубки и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в липняке с дубом сныгевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), обычен в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: обычен в лиственных лесах, редок в остепненных сосняках, сосново-лиственных лесах, на лугах и в садах (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Renev et al., 1994), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Oxyptila pullata* (Thorell, 1875)**

Среднее Поволжье (Есюнин, Ефимик, 1996); Ульяновская: Бекетовка (Алексеев, 2000б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа: Франция и Чехословакия; Украина, Россия: Сред. Поволжье и Сред. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: травостой близ меловых холмов (Алексеев, 2000б).

***Oxyptila rauda* Simon, 1875**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный, ельник, дубрава, заливные и суходольные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Oxyptila scabricula* (Westring, 1851)**

Марий Эл: Эмеково (Матвеев, 1991); Ульяновская: Акуловка (Алексеев, 2000б); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Грызлы, Синий Сырт, Фигали (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996), Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: на просеке (Матвеев, 1991); Ульяновская: травостой на опушке соснового леса (Алексеев, 20006); Самарская: остепненные сосняки, лесные поляны, суходольные луга, каменистые степи и сады (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Oxyptila simplex* (O.Pickard-Cambridge, 1862)**

Ульяновская: Акуловка, Вязовка (Алексеев, 20006); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: меловые степи (Алексеев, 20006).

***Oxyptila trux* (Blackwall, 1846)**

Кировская: Оричевский р-н (Гаркуша, 1978); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Соловьи (Матвеев); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сибирь, Курильские о-ва.

МЕСТООБИТАНИЕ. Кировская: леса (Гаркуша, 1978); Марий Эл: ельник, дубрава, осинник и заливной луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: обьчен в липовых, редок в еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: заливной луг (Краснобаев, 2002).

***Pistius truncatus* (Pallas, 1772)**

Марий Эл: Яльчинское л-во (Матвеев и др., 2003); Ульяновская: Аштала (Алексеев, 20006).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Сибирь, юг Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк (Матвеев и др., 2003); Ульяновская: опушка соснового леса (Алексеев, 20006).

***Runcinia lateralis* (C.L.Koch, 1838)**

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. Азия.

***Synaeta ornatum* (Thorell, 1875)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996, 2001; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа: Карпаты, Украина; Россия: Калмыкия, Самарская обл., Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: травостой каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

{*Synaeta plorator* (O.Pickard-Cambridge, 1872)}

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

***Synaeta utotchkini* Marusik et Logunov, 1995**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а: *S. plorator*, 1996: *S. plorator*, 2001; Краснобаев, Матвеев, 1993: *S. plorator*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Вост. Казахстан, Киргизия; Россия: Самарская обл. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: травостой каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Thomisus albus* (Gmelin, 1769)**

= *Th. onustus* Walckenaer, 1805

Марий Эл: Морки (Матвеев, 1991: *Th. onustus*); Ульяновская: Акуловка, Аштала, Васильевка, Вязовка, Лава (Алексеев, 20006: *Th. onustus*; Краснобаев, 2002), Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская: Грызлы, Каменные лога, Кириллов Дол, Синий Сырт (Дуниин), Журавли (Белослудцев, 2003б, в: *Th. onustus*), Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а: *Th. onustus*), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а: *Th. onustus*, 1996: *Th. onustus*; Краснобаев, Матвеев, 1993: *Th. onustus*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Турция, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Китай, Индия, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: на зонтичных (Матвеев, 1991); Ульяновская: луговины (Алексеев, 20006); Самарская: в травостое суходольных лугов и каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Tmarus piger* (Walckenaer, 1802)**

Среднее Поволжье: тасжная и лесостепная зоны (Алейникова, 1964);

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чавап вармане (Сидоренко, Дуниин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская (Алексеев, 20006): Акуловка, Средниково (Краснобаев, 2002); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Китай, Приморский край, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк липайниково-мшистый и еловая вырубка (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в осин-

нике снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: сосняк бруснично-мшистый (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: открытые травянистые биотопы (Алексеев, 2000б); Самарская: в травостое каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Xysticus acerbus* Thorell, 1872**

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Зап. и Центр. Сибирь, Сред. Азия, юг Дальнего Востока, Гималаи.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный и суходольный луг (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

***Xysticus audax* (Schrank, 1803)**

= *X. pini* Hahn, 1832

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936: *X. pini*), Балахна (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра, Юж. Толешево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934: *X. pini*), Чаваш варманс (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; *X. audax*; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901), Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Барышская Слобода, Б.Кувай, Васильевка, Лава, Средниково, Ульяновское Заволжье, Чекалинское (Алексеев, 2000б; Краснобаев, 2002), Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Стерех, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Сахалин, Курильские о-ва, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: суходольные луга (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: гарь и лиственный лес (Гольцмайер, 1934), редок в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в еловых лесах (Гаркуша, 1977), редок в травостое (Уточкин, 1977), елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), сосняк бруснично-мшистый и липняк снытево-пролесковый с дубом и елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: опушки и просеки в сосновых лесах (Алексеев, 2000б); Самарская: остепненные сосняки, луга и каменистые степи (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Xysticus bifasciatus* C.L.Koch, 1837**

Нижегородская: Макаров (Грезе, 1915); Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991), Юж. Толешево (Матвеев); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Средниково (Краснобаев, 2002); Самарская: Поволжский (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Яблоневый..., 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк, ельник и суходольный луг (Матвеев, 1991); Татарстан: липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: луга (Краснобаев, 1996).

***Xysticus britcheri* Gertsch, 1934**

= *X. lectus* Utotschkin, 1968

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *X. lectus*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Полярный, Приполярный и Сев. Урал, Сибирь, Дальний Восток, Сахалин, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: суходольный луг (Матвеев, 1991).

***Xysticus cambridgei* (Blackvall, 1858)**

= *X. luctator* L.Koch, 1870

Среднее Поволжье: лесостепная зона (Алейникова, 1968; Алейникова, Тыщенко, 1969); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск (Матвеев, 1991); Чувашия: Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934: *X. luctator*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Уточкин, 1977; Алейникова и др., 1979; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Кармало-Аделяково, Красно-Самарское л-во, Курумоч, Самара, Самарская Лука, Сергиевск, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2003а,в), Тольятти (Дунин, 1995).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк (Матвеев, 1991); Чувашия: дубрава (Гольцмайер, 1934); Татарстан: редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), редок на берегу Волги (Уточкин, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979), липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: остепненные сосняки, смешанные и лиственные леса, суходольные луга и лесные поляны (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Xysticus cribratus* Simon, 1885**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1990б: *Oxyptila bauderi cribratus*, 1996, 2001).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Средиземноморье (Франция, Испания, Греция, Тунис, Алжир, Марокко); Россия: Самарская обл.; Кавказ, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: очень редко на каменистых степях (Краснобаев, 1990б; 1996, 2001).

Xysticus cristatus (Clerck, 1758)

Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешеево (Матвеев); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901), Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989), Столбищенский и Чистопольский р-ны (Azarkina, Logunov, 2000); Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999), Средниково (Краснобаев, 2002); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Восточный, Исток, Каменные лога, Кануевка, Кириллов Дол, М.Иргиз, Нефтегорск, Синий Сырт, Стерех, Тольятти, Фиталди (Дунин), Грызлы, Нижнепечерское (Гореславец), Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Azarkina, Logunov, 2000; Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и суходольные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: обычен в дубравах (Уточкин, 1977), липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986), остепненные сосняки, лесные поляны и луга (Краснобаев, 1996).

Xysticus erraticus (Blackwall, 1834)

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: сухой сосняк (Краснобаев).

Xysticus gallicus Simon, 1875

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Средниково (Краснобаев, 2002); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Молдавия; Россия: Липецкая обл., Сред. Поволжье, Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: липняк снытево-пролесковый с дубом и елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

Xysticus kempeleni Thorell, 1872

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки и березняки (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994).

Xysticus kochi Thorell, 1872

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Акуловка, Барышская Слобода, Чекалиновское (Алексеевко, 2000б), Шиковка (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а), Журавли, С.Рачейка (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2003а,в), Сызрань (Трофимова), Поволжский, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Малая Азия, Кавказ, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосновая вырубка и суходольный луг (Матвеев, 1991); Чувашия: редок на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в травостое (Уточкин, 1977); Ульяновская: опушки лиственного леса (Алексеевко, 2000б); Самарская: обычен на суходольных лугах, часто встречается в лиственных лесах, на берегах водоемов и каменистых степях, в садах и парках (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

Xysticus lanio C.L.Koch, 1835

= *X. lateralis* (Hahn, 1831)

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934: *X. lateralis*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901: *X. lateralis*); Ульяновская: Акуловка, Аштала, Вязовка (Алексеевко, 2000б), Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а), Красно-Самарское л-во, Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993), Поволжский (Дунин), Самара (Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Турция, Зап. и Вост. Сибирь, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: дубрава (Гольцмайер, 1934); Ульяновская: опушки лиственного леса и меловые степи (Алексеевко, 2000б); Самар-

ская: в травостое лесных полян и каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Xysticus lineatus* (Westring, 1851)**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Юж. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: лиственный лес (Краснобаев, 2002).

***Xysticus luctuosus* (Blackwall, 1836)**

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Светлый, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Лава (Алексеев, 2000б), Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская: Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сахалин, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, ельники, дубравы, осинники и заливные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: редок на открытых биотопах и в липняке с дубом снытевом (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в липняках и на полянах (Уточкин, 1977); Самарская: лиственный лес (Краснобаев, 1996).

***Xysticus mongolicus* Schenkel, 1963**

Ульяновская: Акуловка (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Россия: Ульяновская обл.; Казахстан, Китай.

***Xysticus ninnii* (Thorell, 1872)**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Ульяновская: Шиковка (Краснобаев, 1999); Самарская: Сергиевск (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: редок на остепненных участках (Уточкин, 1977); Самарская: луг (Краснобаев).

***Xysticus obscurus* Collett, 1877**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Европа; Россия: Урал, Марий Эл, Сибирь, Камчатка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: осинник и суходольный луг (Матвеев, 1991).

***Xysticus robustus* (Hahn, 1832)**

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Смолькино (Краснобаев, 2002), Тольятти, Фитали (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Юж. и Центр. Европа, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: обычный герпетобионтный вид остепненных сосняков, изредка встречается на суходольных лугах, каменистых степях и в садах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996), берег ручья (Краснобаев, 2002).

***Xysticus sabulosus* (Hahn, 1832)**

Марий Эл: Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Сев. Африка, Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, березняк и луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Самарская: под корою сосны (Любвина).

***Xysticus striatipes* L.Koch, 1870**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан (Raimoser, 1919): Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Карабаш (Михайлов, 1989); Ульяновская: Акуловка, Аптала, Б.Кувай, Васильевка, Вязовка, Кряж, Ульяновское Заволжье, Чекалинское (Алексеев, 2000б; Краснобаев, 2002), Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Верблюжий дол, Дубовый Умет, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Яблоневый..., 2001; Белослудцев, 2003а,в), Журавли, М. Царевщина, Царев курган (Белослудцев, 2003б), Маза, Михайло-Овсянка, Н.Рачейка, Поволжский, Пупкарка, Тольятти (Дунин), Покровка, Похвистнево (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. и Центр. Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный и еловая гарь (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: редок в травостое на поляне (Уточкин, 1977), сосняк бруснично-мшистый и липняк снытево-пролесковый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984), *Carex riparia* – *C. vesicaria* (Михайлов, 1989); Ульяновская: опушки соснового леса (Алексеев, 2000б); Самарская: луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Xycticus ulmi* (Hahn, 1831)**

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002), Н. Новгород (Сидоренко, 2001); **Марий Эл:** Марий Чодра, Юж. Толешево (Краснобаев, Матвеев, 1993), Пемба, Старожильск, Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); **Ульяновская:** Барышская Слобода (Краснобаев, 2002), Шиковка (Исаев), Бекетовка, Б.Кувай, Кряж, Лава (Алексеев, 2000б), Курлатка (Белослудцев), Юлово (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Кануевка (Дунин), Нижнепечерское, Самара (Белослудцев, 2003в; Горелавец), Самарская Лука, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), С.Рачейка (Белослудцев, 2003б), Сызрань (Трофимова).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Нижегородская:** травостой городских парков (Сидоренко, 2001), обычен в травостое влажных и пойменных лугов, осоковых болот, суходольные луга (Сидоренко, 2002); **Марий Эл:** хвойные насаждения, осинники и заливные луга (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Чувашия:** на дне сухой ложбинки (Гольцмайер, 1934), редок в сосняках, обычен в сосняке сфагновом, осиннике снытевом и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** обычен в травостое (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, ельник неморальный с липой и сосной, липняки снытево-пролесковый с дубом и елью и снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); **Ульяновская:** песчаные степи и опушки леса (Алексеев, 2000б); **Самарская:** берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986), лесные поляны и луга (Краснобаев, 1996).

***Xycticus viduus* Kulczynski, 1898**

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Хабаровский край.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Самарская:** луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Salticidae***Aelurillus v-insignitus* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Каменка (Олигер, 1999); **Марий Эл:** Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Ульяновская:** Барышская Слобода (Алексеев, 2000а); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Исток (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сев. Казахстан, Сибирь, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** сосняк лишайниково-мшистый и ельник (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Ульяновская:** опушки борových сосняков (Алексеев, 2000а); **Самарская:** на прибрежной растительности островов (Краснобаев, 1996).

Asianellus festivus* (C.L.Koch, 1834)**Aelurillus festivus***

= *A. gilvus* (Simon, 1868)

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *Aelurillus festivus* + *Aelurillus gilvus*; Матвеев и др., 1994: *Aelurillus festivus* + *Aelurillus gilvus*); **Ульяновская:** Акуловка, Соловчиха, Вязовка (Алексеев, 2000а; Краснобаев, 2002); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Нефтегорск, Тольятти (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Сибирь, Дальний Восток, Монголия, Корея, Япония, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** дубрава и сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); **Ульяновская:** каменистые склоны на засоленных и меловых степях (Алексеев, 2000а); **Самарская:** обычен на почве каменистых степей, очень редок в остепненных сосняках, сосново-лиственных лесах и на суходольных лугах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1990а, 1996).

***Ballus depressus* (Walckenaer, 1802)**

= *B. chalybeius* (Walckenaer, 1802)

Марий Эл: Старожильск, Марий Чодра (Матвеев и др., 2003); **Чувашия:** Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997; *B. chalybeius*); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); **Ульяновская:** Аптгала, Кряж, Старое Еремкино, Чекалинское (Алексеев, 2000а), Средниково (Исаев), Ломы, Юлово (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996: *B. chalybeius*; Eshyuni et al., 1993; Pelyev et al., 1994), Журавли (Белослудцев, 2003б, в: *B. chalybeius*), Самара (Белослудцев, 2003а: *B. chalybeius*), В.Сускан, Фитали (Дунин), Чапаевка (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Малая Азия, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: вырубка, на подросте ясеня (Гольцмайер, 1934), обычен в сосняках, редок в осинниках, дубравах и липняках (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: редок в липовых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Ульяновская: опушки в сосном бору (Алексеев, 2000а); Самарская: лиственные леса, каменистые степи, луга, сады (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986), дубравы (Penev et al., 1994).

***Carrhotus xanthogramma* (Latreille, 1819)**

= *C. bicolor* (Walckenaer, 1802)

Самарская: В.Сускан (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; *C. bicolor*; Краснобаев, 1996. *C. bicolor*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Юж. Сибирь, Китай, Дальний Восток, Курильские о-ва, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: опушка лиственного леса (Краснобаев, 1996).

***Chalcoscirtus infirmus* (Simon, 1868)**

Самарская: Грызлы, Кипзягулово (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. Европа, Кавказ, Сред. Азия, Афганистан, Гималаи.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: очень редко на границе каменистой степи с дубравой (Краснобаев, 1990б, 1996), степи и луга (Дунин).

***Chalcoscirtus nigrinus* (Thorell, 1875)**

Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Германия, Украина, Казахстан, Россия: Оренбургская, Волгоградская, Ростовская, Новосибирская и Ульяновская обл., Тува, Хакассия; Китай.

***Cyrbia algerina* (Lucas, 1846)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Вост. Африка, Средиземноморье, Кавказ, Сред. Азия, Индия, Гималаи, Суматра.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991).

***Dendryphantus rudis* (Sundevall, 1832)**

Среднее Поволжье (Тыщенко, 1971); Нижегородская: Семенов (Грезе, 1915); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Ульяновская: Акуловка, Б.Кувай (Алексеев, 2000а), Курлатка (Белослудцев), Средниково (Краснобаев, 1999); Самарская: Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Сев. Казахстан, Сибирь, Камчатка, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: на сосне (Гольцмайер, 1934); Татарстан: редок в еловых лесах (Гаркуша, 1977), елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Ульяновская: в кронах небольших сосен (Алексеев, 2000а).

***Euophrys frontalis* (Walckenaer, 1802)**

= *E. maculata* (Walckenaer, 1826)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Эмеково, Яльчик (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984; *E. maculata*); Ульяновская: Средниково (Краснобаев, 1999); Самарская: Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Турция, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, юг Дальнего Востока, Сахалин, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков черничных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Татарстан: сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: на почве в сосново-лиственных лесах и на каменистых степях (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Evarcha arcuata* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Баковский лесной массив (Харитонов, 1936), Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Шушер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское, Ильинское, Шумерлинское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Акуловка, Аштала, Барышская Слобода, Бекетовка, Б.Кувай, Васильевка, Вязовка, Кряж, Лава, Соловчиха (Алексеев, 2000а), Барышская Слобода (Исаев), Евлейка, Ломы, Средниково, Юлово (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Быстренький, Красно-Самарское л-во, Новосемейкино, Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в), В.Сускан, Владимировка, Заборовка, Кириллов Дол, Поволжский, Смолькино, Тольятти, Фитали (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1990а, 1992а, 1996), Журавли, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское, Новокуйбышевск, Покровка, Похвистнево (Гореславец).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Малая Азия, Сред. Азия, Китай, юг Дальнего Востока, Сахалин, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков черничных и сфагновых, влажных и пойменных лугов, суходольные луга, осоковые болота (Сидоренко, 2002); Марий Эл: суходольный луг, сосняк брусничный и березняк (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: сосновые боры (Гольцмайер, 1934), открытые биотопы (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: массов повсюду (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, липняки снытево-пролесковый с дубом и елью и снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: часто на суходольных лугах и лесных полянах, редко в лиственных лесах, на каменистых степях и в садах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996), ксенантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Evarcha falcata* (Clerck, 1758)**

= *E. flammata* (Clerck, 1758)

Нижегородская: Балахна, Н.Новгород, Семенов (Грезе, 1915), Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск, Шупер (Матвеев, 1991; *E. flammata*; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975, 1977; *E. flammata*; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901), Павловка (Краснобаев, Матвеев, 1993); Ульяновская (Алексеев, 2000а): Аксаково, Б.Кувай, Барышская Слобода, Средниково (Исаев), Евлейка, Юлово (Краснобаев, 1999), Инза (Харитонов, 1936); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Богдановка, Сергиевск, Сосновка (Краснобаев, Матвеев, 1993), В.Сускан, Поволжский, Тольятти (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983; *E. flammata*, 1992а, 1996), Журавли, Сускан (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское, Покровка (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Зап. и Центр. Сибирь, Казахстан, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: хортобий сосняков лишайниковых, черничных и сфагновых, суходольные луга, сфагновые болота, ельники с сосной (Сидоренко, 2002); Марий Эл: сосняки и осинники (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: лиственный лес (Гольцмайер, 1934), обычен в сосняках, липняках и на открытых биотопах, редок в ельниках, осинниках и березняках (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: часто в смешанных лесах (Уточкин, 1977), сосняки бруснично-мшистый и липовый с елью, ельник неморальный с липой и сосной и липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: суходольные луга, лесные поляны, каменистые степи, сосновые, сосново-лиственные и лиственные леса (Алексеев, 2000а); Самарская: обычен на суходольных лугах,

лесных полянах и каменистых степях, редко в остепненных сосняках, сосново-лиственных и лиственных лесах (Краснобаев, 1983, 1992а, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Evarcha laetabunda* (C.L.Koch, 1846)**

Марий Эл: Светлый, Старожильск, Шупер (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: Алатырское л-во (Гольцмайер, 1934); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Грызлы, Тольятти (Дунин).

[Ульяновская: Акуловка, Б.Кувай, Бекетовка, Васильевка, Кряж, Лава, Средниково (Алексеев, 2000а), Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская: Самара (Белослудцев), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993)]

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Вост. Сибирь, Сред. Азия, Дальний Восток, Сахалин, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняки, ельники, березняки и осинники (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Чувашия: сосновые, смешанные и лиственные леса (Гольцмайер, 1934); Татарстан: в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), часто на древесостое (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью и липняк снытево-пролесковый с дубом и елью (Желтухина, Уточкин, 1984).

***Evarcha michailovi* Logunov, 1992**

Ульяновская: Акуловка, Б.Кувай, Бекетовка, Васильевка, Кряж, Лава, Средниково (Алексеев, 2000а; *E. laetabunda*), Курлатка (Белослудцев), Рябина (Краснобаев, 1999; *E. laetabunda*); Самарская: Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а; *E. laetabunda*, 1996; *E. laetabunda*; Краснобаев, Матвеев, 1993; *E. laetabunda*).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Франция, Вост. Казахстан, Сред. Азия, Зап. и Юж. Сибирь, Сред. и Юж. Урал, Сред. Азия, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: опушки байрачных лесов (Алексеев, 2000а); Самарская: в травостое каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Heliophanus aeneus* (Hahn, 1832)**

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Чувашия: Шомиково (Олигер, 1996, 1999); Ульяновская: Вязовка (Алексеев, 2000а).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Чувашия: травянистый ярус (Олигер, 1999); Ульяновская: байрачный лес (Алексеев, 2000а).

***Heliophanus auratus* C.L.Koch, 1835**

Марий Эл: Старожильск, Шупер (Матвеев, 1991); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984), Казань и ее пригороды (Чернова, Халидов, 1989); **Ульяновская:** Васильевка, Старое Еремкино (Алексеев, 2000а); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): В.Сускан, Грызлы, Н.Санчелеево, Поволжский (Дунин), Екатериновка, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996). Журавли, Николаевка, Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б), Красно-Самарское л-во, Нижнепечерское, Новокуйбышевск (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Китай, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Марий Эл:** дубрава и посадка сосны (Матвеев, 1991); **Татарстан:** редко на остепненных участках (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984); **Ульяновская:** околоводные биотопы (Алексеев, 2000а); **Самарская:** лиственные леса и берега водоемов (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

***Heliophanus carmischadalicus* Kulczynski, 1885**

= *H. dampfi* Schenkel, 1923

Ульяновская: Васильевка (Алексеев, 2000а); **Самарская:** Каменные луга, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Дальний Восток, Сахалин, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Ульяновская:** пойменный луг (Алексеев, 2000а); **Самарская:** типчаково-ковыльная степь (Дунин).

***Heliophanus cupreus* (Walckenaer, 1802)**

Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); **Ульяновская:** Аптала, Вязовка, Старое Еремкино (Алексеев, 2000а), Ломы (Исаев), Евлейка, Средниково, Юлово (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Новосемейкино, Сергиевск, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Ср. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Чувашия:** редко в ельниках, дубравах и на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** редко на песке (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью, липняк сныгтевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); **Ульяновская:** в травостое засоленных степей, лесных опушек и окраин леса (Алексеев, 2000а); **Самарская:** обычен в травостое лесных полей и суходольных лугов, очень редко на каменистых степях и в садах и парках (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Heliophanus dubius* C.L.Koch, 1835**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Чувашия:** Норусовское л-во (Гольцмайер, 1934), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977), Казань (Kulczynski, 1901); **Ульяновская:** Рябина (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Самара (Белослудцев, 2003в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Сибирь, Дальний Восток, Сахалин, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Чувашия:** на дубовой вырубке в травостое (Гольцмайер, 1934), редко в сосняке с елью (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** обычен на остепненных участках (Уточкин, 1977); **Самарская:** сосновые и лиственные леса, лесные поляны (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Heliophanus flavipes* (Hahn, 1832)**

Марий Эл: Васильсурские дубравы (Краснобаев, Матвеев, 1993); **Чувашия:** Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан** (Халидов, 1984): Волжско-Камский зап. (Ажеганова, Горшков, 1973; Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); **Ульяновская:** Акуловка, Аптала, Бекетовка, Васильевка, Вязовка (Алексеев, 2000а), Курлатка (Белослудцев), Рябина (Краснобаев, 1999); **Самарская** (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Журавли, Николаевка (Белослудцев, 2003б), Нижнепечерское, Новокуйбышевск, Покровка (Гореславец), В.Сускан, М.Иргиз, Поволжский, Тольятти (Дунин), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, юг Дальнего Востока, Монголия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. **Чувашия:** редко на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997); **Татарстан:** в норах барсука (Ажеганова, Горшков, 1973), редок на берегу Волги (Уточкин, 1977), сосняк липовый с елью и липняк сныгтево-пролесковый с дубом и елью (Желтухина, Уточкин, 1984); **Ульяновская:** на низких кустарниках и молодых соснах (Алексеев, 2000а); **Самарская:** часто на каменистых степях, редко на суходольных лугах и лесных полянах (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

***Heliophanus lineiventris* Simon, 1868**

Ульяновская: Акуловка, Васильевка, Вязовка, Соловчиха, Чекалинское (Алексеев, 2000а), Курлатка (Белослудцев); **Самарская:** Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Сибирь, Монголия, Дальний Восток, Сахалин, Курильские о-ва, Корея, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: луга и опушки леса (Алексеевко, 2000а); Самарская: травостой каменистой степи (Краснобаев).

Heliophanus patagiatus Thorell, 1875

Ульяновская: Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Журавли, Николаевка, Царев курган (Белослудцев, 2003б), Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996; Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Молдавия, Крым, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Сев. Монголия, Дальний Восток, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: в травостое и под корою деревьев на берегах водоемов, в садах и парках (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Heliophanus tribulosus Simon, 1868

Среднее Поволжье: лесостепь Приволжской возвышенности (Алейникова, Тыщенко, 1969).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Казахстан, Россия: Поволжье; Кавказ, Турция.

Marpissa muscosa (Clerck, 1758)

Ульяновская: Барышская Слобода, Вязовка, Соловчиха, Чекалинское (Алексеевко, 2000а), Евлейка, Рябина, Средниково (Краснобаев, 1999); Самарская: В.Сускан (Дунин), Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Eshutin et al., 1993; Penev et al., 1994).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: хвойный опад и под корою деревьев в сосновом бору (Алексеевко, 2000а); Самарская: дубравы (Penev et al., 1994), сосняк (Краснобаев, 2002).

Marpissa pomatia (Walckenaer, 1802)

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977; Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: Аштала, Вязовка (Алексеевко, 2000а), Средниково (Краснобаев, 1999); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Камчатка, Сахалин, Курильские о-ва, Дальний Восток, Китай, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: разнотравный луг (Матвеев, 1991); Татарстан: редок в травостое (Уточкин, 1977), липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: под корою деревьев (Алексеевко, 2000а); Самарская: луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Marpissa radiata (Grube, 1859)

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Чувашия: Заволжье (Олигер, 1996), Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Кряж (Алексеевко, 2000а); Самарская: Майтуганская депрессия (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Зап. и Центр. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: в травостое разнотравного луга (Матвеев, 1991); Чувашия: редко на открытых биотопах (Сидоренко, Дунин, 1997), метелки злаковых во влажных биотопах (Олигер, 1999); Ульяновская: сиплавина из листьев *Phragmites australis* на болоте (Алексеевко, 2000а); Самарская: луг (Краснобаев, 2002).

Myrmachne formicaria (De Geer, 1778)

Ульяновская: Вязовка (Алексеевко, 2000а).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, юг Дальнего Востока, Курильские о-ва, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: открытые места байрачного (кленового) леса (Алексеевко, 2000а).

Neon reticulatus (Blackwall, 1853)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Байнов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Чаваш вармане (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Центр. Сибирь, Сахалин, юг Дальнего Востока, Курильские о-ва, Корея, Китай, Япония, Сев. Америка.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: герпетобий сосняков лишайниковых, черничных и сфагновых, обычен в герпетобии сосняков зеленомошных (Сидоренко, 2002); Марий Эл: суходольный луг (Матвеев, 1991); Чувашия: редко в сосняке зеленомошном (Сидоренко, Дунин, 1997); Самарская: лиственные леса (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

Pellenes seriatus (Thorell, 1875)

Самарская: Грызлы (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: М. Азия, Юж. Европа, Казахстан, Сред. Азия, Центр. Сибирь.

***Pellenes tripunctatus* (Walckenaer, 1802)**

Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984); Самарская: Кириллов Дол (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Казахстан, Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Татарстан: сосняк липовый с елью (Желтухина, Уточкин, 1984).

***Philaeus chrysops* (Poda, 1761)**

Ульяновская: Вязовка (Алексеевко, 2000а), Рябина (Краснобаев, 1999); Самарская: Грызлы, Кириллов Дол (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Дунин, 1999).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, юг Дальнего Востока, Корея, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: солончаковая степь (Алексеевко, 2000а); Самарская: каменистая степь (Краснобаев).

***Phlegra fasciata* (Hahn, 1826)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Самарская: Журавли, Николаевка (Белослудцев, 2003б), Ростаци, Синий Сырт, Тольятти (Дунин), Чапаевка (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Малая Азия, Кавказ, Казахстан, Юж. Сибирь, Сред. Азия, Сев. Монголия, юг Дальнего Востока, Сев. Индия, Китай, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: суходольный луг (Любвина).

***Phlegra fuscipes* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1891**

Самарская: Кириллов Дол (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сред. Азия, Юж. Сибирь, Монголия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Pseudeuophrys erratica* (Walckenaer, 1825)**

Euophrys erratica

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994), Юж. Толешеево (Матвеев); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Гаркуша, 1977; Алейникова и др., 1979); Самар-

ская: Грызлы, Исток (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Малая Азия, Зап. и Центр. Сибирь, Сев. Казахстан, Юж. Сибирь, Курильские о-ва, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991; Матвеев и др., 1994); Татарстан: редок в липовых и еловых лесах (Гаркуша, 1977), ильмово-липовые и елово-липовые леса (Алейникова и др., 1979); Самарская: подстилка дубрав и сосняков (Краснобаев).

***Pseudeuophrys obsoleta* (Simon, 1868)**

Euophrys obsoleta

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983, 1996), Журавли (Белослудцев, 2003б), Кинзягулово, Тольятти, Фитали (Дунин), Новосемейкино, Самара (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Украина, Кавказ, Казахстан; Россия: юг европейской части, Юж. Сибирь; Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосново-еловый лес (Матвеев); Самарская: лиственный лес (Краснобаев, 1983, 1996; Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Pseudicius encarpatus* (Walckenaer, 1802)**

Icius encarpatus

Среднее Поволжье: лесостепь Приволжской возвышенности (Алейникова, Тыщенко, 1969); Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977); Ульяновская: Вязовка (Алексеевко, 2000а); Самарская: Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк брусничный (Матвеев, 1991); Татарстан: редок на коре сосны (Уточкин, 1977); Самарская: на коре и под корой дубов (Краснобаев).

***Salicicus cingulatus* (Panzer, 1797)**

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915), Н. Новгород (Сидоренко, 2001); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Гарт (Олигер, 1999), Порецкий р-н (Олигер, 1996); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977), Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Акуловка, Бекетовка (Алексеевко, 2000а); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): В.Сускан, Тольятти (Дунин), Жигулевский зап. (Краснобаев, 1992а, 1996), Самара, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Малая Азия, Казахстан, Сибирь, Сев. Монголия, Дальний Восток.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: на стенах домов и заборах (Сидоренко, 2001); Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Татарстан: редок на коре сосны (Уточкин, 1977); Ульяновская: под корою деревьев и под камнями (Алексеев, 2000а); Самарская: лиственные леса, каменистые степи, сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1992а, 1996).

[*Salcticus confusus* Lucas, 1842]

Татарстан: Воляско-Камский зап. (Уточкин, 1975).

***Salcticus scenicus* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1975: *S. confusus*), Казань (Мейер, 1914).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. Сибирь, Дальний Восток, Сев. Америка, Гренландия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991).

***Sibianor aurocinctus* (Ohlert, 1865)**

Bianor aurocinctus

= *B. aenescens* (Simon, 1868)

Марий Эл: Васильсурские дубравы, Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993), Старожильск (Матвеев, 1991: *B. aurocinctus* + *B. aenescens*); Чувашия: Ильинское, Тойзинское л-во (Гольцмайер, 1934), Кабаново (Олигер, 1996, 1999); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Желтухина, Уточкин, 1984), Казань (Kulczynski, 1901); Ульяновская: Арбузовка (Алексеев, 2000а); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Жигулевский зап. (Краснобаев, 1983: *B. aenescens*, 1996; Логунов, Марусик, 1991), Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003в), Сергиевск (Дюжаева).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Иран, Дальний Восток, Япония, Китай, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: словая гарь (Матвеев, 1991); Татарстан: липняк снытевый с дубом (Желтухина, Уточкин, 1984); Ульяновская: тенистые места в саду (Алексеев, 2000а); Самарская: лесная поляна (Краснобаев, 1983), суходольные луга (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996).

[*Sitticus avocator* (O.P.-Cambridge, 1885)]

Марий Эл: Марий Чодра (Logunov, 1998).

***Sitticus caricis* (Westring, 1861)**

Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986): Нижнепечерское (Краснобаев, 2002), Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Зап. и Центр. Сибирь, Камчатка, Сахалин, север Дальнего Востока.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986).

***Sitticus distinguendus* (Simon, 1868)**

= *S. helveolus* (Simon, 1871)

Марий Эл: Марий Чодра (Logunov, 1998: *S. avocator*; Logunov, Marusik, 1999), Шушер (Матвеев, 1991: *S. distinguendus* + *Attulus helveolus*); Татарстан: Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Акуловка, Бекетовка (Алексеев, 2000а); Самарская: Красно-Самарское л-во (Краснобаев, 2002), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Монголия, Юж. и Центр. Сибирь, Дальний Восток, Китай, Корея, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: на кустарниках, залильном и суходольном лугу и в сосняке (Матвеев, 1991); Ульяновская: песчаные и меловые степи по склонам (Алексеев, 2000а); Самарская: берег реки (Краснобаев, 2002).

***Sitticus dzieduszycki* (L. Koch, 1870)**

Татарстан: Казань (Kulczynski, 1901), Карабаш (Михайлов, 1989; Logunov, 1998), Набережные Челны (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Акуловка, Барышская Слобода, Вязовка (Алексеев, 2000а); Самарская: Грызлы, Тольятти (Дунин), Красно-Самарское л-во, Покровка (Краснобаев, 2002), Новосемейкино, Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1983).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Сред. и Юж. Урал.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: песчаные почвы (Алексеев, 2000а); Татарстан: *Carex riparia* – *C. vesicaria* (Михайлов, 1989); Самарская: сады и парки (Краснобаев, Овчаренко, 1986), берег реки (Краснобаев, 2002).

***Sitticus floricola* (C.L.Koch, 1837)**

= *S. littoralis* (Hahn, 1832)

Нижегородская: Керженский зап. (Ануфриев, Баянов, 2002; Сидоренко, 2002); Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991: *S. littoralis*); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977: *S. littoralis*), Казань (Kulczynski, 1901); Самарская: Новосемейкино (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сред. Азия, Дальний Восток, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Нижегородская: обычен в травостое влажных и пойменных лугов, осоковых болот (Сидоренко, 2002); Марий Эл: еловая гарь и липняк (Матвеев, 1991); Татарстан: обычен в травостое (Уточкин, 1977); Ульяновская: засоленные степи (Алексеев, 2000а); Самарская: герпетобий поля люцерны (Краснобаев).

***Siticus penicillatus* (Simon, 1875)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, 1992а, 1996; Краснобаев, Матвеев, 1993), Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Кавказ, Казахстан, Сибирь, Сахалин, Корея, Китай, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1992а, 1996).

***Siticus rupicola* (C.L.Koch, 1837)**

Нижегородская: Балахна (Грезе, 1915); Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Татарстан: Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Вязовка (Алексеев, 2000а); Самарская: Быстренький (Краснобаев, Матвеев, 1993), Красно-Самарское л-во (Гореславец), Самара (Белослудцев, 2003а,в).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк лишайниково-мшистый (Матвеев); Самарская: травостой пойменного луга (Краснобаев).

***Siticus saltator* (Simon, 1868)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *Attulus saltator*); Ульяновская: Старая Майна (Алексеев, 2000а).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. и Сев. Европа, Кавказ, Юж. Сибирь.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: еловая вырубка (Матвеев, 1991); Ульяновская: травостой (Алексеев, 2000а).

***Siticus saxicola* (C.L.Koch, 1846)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Сахалин.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: березняк (Матвеев).

***Siticus terebratus* (Clerck, 1758)**

Нижегородская: Балахна, Н.Новгород (Грезе, 1915); Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Татарстан: Волжско-Камский зап. (Уточкин, 1977: *S. tenebratus*), Казань (Чернова, Халидов, 1989); Ульяновская: Бекетовка (Алексеев, 2000а); Самарская (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, Матвеев, 1999): Новосемейкино, Самара, Самарская Лука (Краснобаев,

Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996), С.Рачейка, Смолькино, Тольятти (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Кавказ, Казахстан, Зап. и Центр. Сибирь, Сред. Азия, Монголия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: дубрава (Матвеев, 1991); Татарстан: редок на коре сосны (Уточкин, 1977); Ульяновская: на коре в сосновой посадке (Алексеев, 2000а); Самарская: сады и парки, постройки человека (Краснобаев, Овчаренко, 1986; Краснобаев, 1996), гемисинантроп (Краснобаев, Матвеев, 1999).

***Siticus zimmermanni* Simon, 1877**

Ульяновская: Акуловка, Аптала (Алексеев, 2000а); Самарская: В.Сускан (Дунин), Журавли, Самарская Лука (Белослудцев, 2003б), Чапавск (Краснобаев, 2002).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Юж. Сибирь, Туркмения (Копетдаг), Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: каменистые и песчаные степи (Алексеев, 2000а).

***Synageles hilarulus* (C.L.Koch, 1846)**

Самарская: Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Казахстан, Зап. и Центр. Сибирь, Сред. Азия, юг Дальнего Востока, Корея.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: берег Волги (Краснобаев, 1996).

***Synageles subcingulatus* (Simon, 1878)**

= *S. lepidus* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991: *S. lepidus*); Самарская: Грызлы (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Казахстан, Киргизия, Алтай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: суходольный луг (Матвеев, 1991).

***Synageles venator* (Lucas, 1836)**

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991); Чувашия: Ильинское л-во (Гольцмайер, 1934); Ульяновская: Курлатка (Белослудцев); Самарская: Восточный (Гореславец), Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Казахстан, Сред. Азия, Зап. и Центр. Сибирь, Дальний Восток, Сахалин, Япония.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: сосняк (Матвеев, 1991); Чувашия: ивняк (Гольцмайер, 1934); Самарская: берег озера (Краснобаев, 1996).

***Talavera aequipes* (O. Pickard-Cambridge, 1871)**

Марий Эл: Марий Чодра (Краснобаев, Матвеев, 1993); Ульяновская: Акуловка, Бекетовка (Алексеевко, 2000а); Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б), Самара (Белослудцев, 2003а,в), Самарская Лука (Краснобаев, Матвеев, 1993; Краснобаев, 1996).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа, Казахстан, Зап., Юж. и Центр. Сибирь, Малая Азия, Сред. Азия.

МЕСТООБИТАНИЕ. Ульяновская: меловые и песчаные степи (Алексеевко, 2000а); Самарская: каменистая степь (Краснобаев, 1996).

***Talavera aperta* (Miller, 1971)**

Самарская: Журавли (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Юж. и Центр. Европа, Юго-Вост. Казахстан, Россия: Челябинская, Оренбургская, Новосибирская, Самарская и Читинская обл.

Talavera monticola* (Kulczynski, 1884)**Euophrys monticola***

Самарская: Гриновский, Росташа (Дунин), Самарская Лука (Краснобаев, 1990б, 1996), Самара (Белослудцев, 2003в), Семеновское л-во (Белослудцев, 2003б).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Европа.

МЕСТООБИТАНИЕ. Самарская: на почве каменистых степей (Краснобаев, 1990а,б, 1996).

Talavera petrensis* (C.L. Koch, 1837)**Euophrys petrensis***

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991); Самарская: Восточный (Дунин).

РАСПРОСТРАНЕНИЕ: Центр. Европа, Казахстан, Центр. Сибирь, Сред. Азия, Китай.

МЕСТООБИТАНИЕ. Марий Эл: посадка сосны (Матвеев, 1991).

Nomen nudum***Ozyptila furtiva***

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991).

Micaria clavicola

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991).

Theridium carianes

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991).

Alopecosa petrensis

Марий Эл: Старожильск (Матвеев, 1991).

Agyneta lugubris

Марий Эл: Шушер (Матвеев, 1991).

Neriene ementata

Марий Эл: Яльчик (Матвеев, 1991).

Trichocraestus brucei

Самарская: Самарская Лука (Яблоневый..., 2001).

ЛИТЕРАТУРА

Ажеганова Н.С. Краткий определитель пауков (Aranei) лесной и лесостепной зоны СССР. Л.: Наука, 1968. 149 с.

Ажеганова Н.С., Горшков П.К. Пауки из нор хищных млекопитающих Волжско-Камского заповедника // Ученые зап. Перм. педагогич. ин-та. Пермь, 1973. Т. 109. С. 61-68.

Алейникова М.М. Почвенная фауна различных ландшафтов Среднего Поволжья // Почвенная фауна Среднего Поволжья. М.: Наука, 1964. С. 5-51.

Алейникова М.М. Почвообитающие беспозвоночные различных типов леса в Среднем Поволжье // Материалы по фауне и экологии почвообитающих беспозвоночных. Казань: Изд-во Каз. ун-та, 1968. С. 3-97.

Алейникова М.М., Порфирьева В.С., Утробина Н.М. Парцеллярная структура елово-широколиственных лесов востока Европейской части СССР. М., 1979. 91 с.

Алейникова М.М., Тыщенко В.П. Фауна и ландшафтное распределение пауков (преимущественно связанных с почвой) в Среднем Поволжье // Проблемы почвенной зоологии: Материалы 3-го Всесоюз. совещ. М.: Наука, 1969. С. 15-16.

Алексеевко Ю.Г. Пауки-скакунчики (Aranei, Salticidae) Ульяновской области // Серия "Природа Ульяновской области". Вып. 9. Насекомые и паукообразные Ульяновской области. Ульяновск, 2000а. С. 170-175.

Алексеевко Ю.Г. Пауки-бокоходы (Aranei: Thomisidae, Philodromidae) Ульяновской области // Там же. 2000б. С. 176-182.

Ануфриев Г.А., Баянов Н.Г. Фауна беспозвоночных Керженского заповедника по результатам исследований 1993-2001 годов // Материалы по фауне Нижегородского Заволжья. Тр. Государственного природного заповедника «Керженский». Т. 2. Нижний Новгород, 2002. С. 152-354.

Арнольди К.В. Лесостепь Русской равнины и попытка ее зоогеографической и ценологической характеристики на основании изучения насекомых // Тр. Центрально-черноземного государственного заповедника. 1965. Вып. VIII. С. 138-166.

Артемьева Т.Н. К изучению почвенной фауны Марийской АССР // Почвенная фауна Среднего Поволжья. М.: Наука, 1964. С. 153-167.

Белослудцев Е.А. Пауки как объект городского мониторинга на примере г. Самары // Актуальные вопросы мониторинга экосистем антропогенно-нарушенных территорий. Тез. докл. Всерос. науч.-практич. конф. Ульяновск, 2000. С. 124-126.

Белослудцев Е.А. Пауки города Самара // Тез. Докл. XXXII науч. конф. Студентов. Самара: Изд-во «Самарский ун-т», 2001. С. 148.

Белослудцев Е.А. Зоогеографический анализ пауков (*Aranei*) г. Самара // XII Съезд Русского энтомологического общества. С.-Петербург, 2002. С. 36.

Белослудцев Е.А. К познанию пауков города Самара // Заповедное дело России: принципы, проблемы, приоритеты. Матер. междунар. науч. конф. Бахилова Поляна, 2003а. С. 120-125.

Белослудцев Е.А. К фауне пауков Самарской области // Заповедное дело России: принципы, проблемы, приоритеты. Матер. междунар. науч. конф. Бахилова Поляна, 2003б. С. 125-130.

Белослудцев Е.А. Фауна пауков города Самары // Исследования в области биологии и методики ее преподавания. Межвузовский сборник научных трудов. Вып. 3(1). Самара, 2003в. С. 196-200.

Вагнер Н.П. Наблюдения над тарантулом (*Lycosa latreillei* Koch), водятся в России // Тр. I съезда русских естествоиспыт. Отд. Зоологии. СПб, 1868. С. 240-262.

Вебер Я.Х., Мельниченко А.Н. Отряд пауки // Животный мир Среднего Поволжья. Куйбышев, 1941. С. 228-229.

Виноградов А.В. Появление мшанок (*Bryozoa*) в озере Ключужино Жигулевского заповедника // Самарская Лука. Бюллетень. Самара, 1991а. № 1. С. 104-107.

Виноградов А.В. Обследование некоторых водоемов Самарской Луки // Самарская Лука. Бюллетень. Самара, 1991б. № 2. С. 40-60.

Гаркуша Т.А. Население пауков елово-широколиственного леса подзоны южной тайги (Райфа, Татарской АССР) // Вопросы арахноэнтомологии. Фауна и экология пауков и кровососущих членистоногих. Пермь, 1977. С. 112-117.

Гаркуша Т.А. К фауне пауков биотопов торфяных почв // Проблемы почвенной зоологии. Минск: Наука и техника, 1978. С. 54-55.

Гольдмайер О. Материалы к фауне пауков Чувашской Республики // Ученые зап. Казанского ун-та. Зоология. 1934. Т. 94. Кн. 4. Вып. 2. С. 104-142.

Грезе Н.С. Пауки Нижегородской губернии // Изв. Моск. энтомол. общ-ва. 1915. Т. 1. С. 104-115.

Деливрон А.Р. К изучению биотопов острова Шалыга // Растительность и животный мир заповедных островов. М., 1989. С. 179-182.

Дунин П.М. Фауна и жизненные формы пауков водных и околоводных экосистем бассейна Средней Волги // Экологические проблемы бассейнов крупных рек. Тез. междунар. конф. Тольятти: Ин-т экологии Волжского бассейна РАН, 1993. С. 177-178.

Дунин П.М. *Pholcus sidorenkoi* sp.n. - новый вид пауков-сенокосцев (*Aranei*, *Harlogynae*, *Pholcidae*) из Среднего Поволжья // Зоол. журн. 1994. Т. 73. Вып. 3. С. 136-138.

Дунин П.М. Видовая структура и сезонная динамика аранеофауны почвенного яруса широколиственных лесов окрестностей города Тольятти в связи с антропогенным прессом // Региональные эколого-фаунистические исследования как научная основа фаунистического мониторинга. Тез. докл. науч.-практич. конф. Ульяновск, 1995. С. 48-50.

Дунин П.М. К составлению Красной книги Самарской области: о внесении в областную Красную книгу видов из класса паукообразных (*Arachnida*, *Chelicerata*, *Arthropoda*) // Экологические проблемы бассейнов крупных рек – 2. Тез. Докл. Междунар. Конф. Тольятти, 1998а. С. 60-62.

Дунин П.М. Обзор пауков семейства *Pholcidae* С.Л.Коч, 1851 (*Arachnida*, *Aranei*, *Harlogynae*) Восточной Европы // Проблемы энтомологии европейской части России и сопредельных территорий: Тез. докл. первого междунар. совещ. (7-11 июня 1993 г., п. Бахилова Поляна). Самара: Изд-во «Самарский ун-т», 1998б. С. 139-141.

Дунин П.М. Редкие, интересные и малоизученные виды пауков (*Arachnida*, *Aranei*) с Самарской Луки // Самарская Лука на пороге третьего тысячелетия (Материалы к докладу «Состояние природного и культурного наследия Самарской Луки»). Тольятти, 1999. С. 130-132.

Есюнин С.Л., Ефимик В.Е. *Glyphesis nemoralis* sp.n. (*Aranei*, *Linyphiidae*) из неморальных лесов Восточно-европейской равнины и Урала // Зоол. журн. 1994. Т. 73. Вып. 1. С. 157-159.

Есюнин С.Л., Ефимик В.Е. Каталог пауков (*Arachnida*, *Aranei*) Урала. М.: КМК Лтд. 229 с.

Желтухина В.И. Пауки Волжско-Камского заповедника – итоги и перспективы исследований // Роль особо охраняемых природных территорий в сохранении биоразнообразия и социальном развитии регионов. Матер. II республиканской науч.-практич. Конф. Казань: Отечество, 2003. С. 161-162.

Желтухина В.И., Уточкин А.С. Пауки Райфского лесничества Волжско-Камского заповедника // Фауна и экология паукообразных. Пермь, 1984. С. 61-68.

Жюзин А.А. Таксономическое изучение палеарктических пауков рода *Pardosa* С.Л.Коч (Aranei, Lycosidae). I. Таксономическая структура рода // Энтомол. обзор. 1979. Т. 58. Вып. 2. С. 431-447.

Красная книга республики Татарстан. Животные, растения, грибы. Казань: изд-во «Природа», 1995. С. 114-116.

Краснобаев Ю.П. К фауне пауков Жигулевского заповедника // Проблемы рационального использования и охраны природного комплекса Самарской Луки. Куйбышев, 1983. С. 83-86.

Краснобаев Ю.П. Изученность аранеофауны лиственных лесов Жигулевского заповедника // Молодые ученые и специалисты – производству: Тез. докл. обл. науч.-практич. конф. Сб. 1. Куйбышев, 1990а. С. 82.

Краснобаев Ю.П. Новые и малоизвестные пауки в фауне Самарской Луки // Социально-экологические проблемы Самарской Луки: Тез. докл. второй науч.-практич. конф. Куйбышев, 1990б. С. 140-141.

Краснобаев Ю.П. Пауки каменистых степей Жигулевского заповедника // Фауна и экология пауков, скорпионов и ложноскорпионов СССР. Тр. ЗИН АН СССР. 1992а. Т. 226. С. 83-90.

Краснобаев Ю.П. Пауки города Куйбышева (областного) // Там же. 1992б. С. 121-122.

Краснобаев Ю.П. Пауки (Aranei) // Флора и фауна заповедников. Вып. 61. Беспозвоночные Жигулевского заповедника. Москва, 1996. С. 21-38.

Краснобаев Ю.П. К познанию фауны пауков (Aranei) Ульяновской области // Естественно-научные исследования в Симбирско-Ульяновском крае на рубеже веков. Ульяновск, 1999. С. 84-90.

Краснобаев Ю.П. Аранеофауна заповедников и национальных парков Среднего Поволжья: состояние изученности, охрана // Биологическое разнообразие заповедных территорий: оценка, охрана, мониторинг. М.-Самара, 2000. С. 284-287.

Краснобаев Ю.П. Экологические особенности формирования структуры аранеокомплексов в наземных экосистемах Самарской Луки: Автореф. дис. ... канд. биол. наук. Самара, 2000. 20 с.

Краснобаев Ю.П. Зоогеографический анализ аранеофауны Самарской Луки // Зоол. журн. 2001. Т. 80. № 11. С. 1315-1320.

Краснобаев Ю.П. Пауки (Aranei) Самарской Луки, обитающие на стволах деревьев // XII Съезд Русского энтомол. общества. Тез. докл. С.-Петербург, 2002. С. 182-183.

Краснобаев Ю.П. Структура населения пауков (Aranei) подстилки лесов Самарской Луки // Заповедное дело России: принципы, проблемы, приоритеты. Матер. междунар. науч. конф. Бахилова Поляна, 2003. Т. 1. С. 26.

Краснобаев Ю.П. Структура населения герпетобийных и хортобийных пауков (Aranei) Самарской Луки // Изв. Самарского научного центра РАН. 2003. Вып. 1. С. 147-156.

Краснобаев Ю.П. Зоогеография пауков Волжско-Камского заповедника // Экологические проблемы крупных рек – 3: Тез. докл. Междунар. и Молодежной конф. Тольятти, 2003. С. 133.

Краснобаев Ю.П., Матвеев В.А. Каталог пауков Среднего Поволжья. Самара, 1993. 74 с.

Краснобаев Ю.П., Матвеев Н.М. Синантропные пауки (Aranei) Самарской области // Экологические проблемы Среднего Поволжья: Матер. Межрегиональной научно-практич. конф. Ульяновск, 1999. С. 205-207.

Краснобаев Ю.П., Овчаренко В.И. К вопросу о фауне пауков (Aranei) Куйбышевской области // Экологические исследования в Среднем Поволжье. Куйбышев, 1986. С. 89-98.

Круликовский Л. Мелкие зоологические заметки // Зап. Уральск. общ-ва. любит. естествозн. Екатеринбург, 1915. Т. 35. Вып. 1-3. С. 5-8.

Лепехин И. Дневные записки путешествия по разным провинциям Российского государства в 1768 и 1769 году. СПб: Имп. Акад. наук, 1771. Ч. 1. 537 с.

Логунов Д.В., Марусик Ю.М. Переописания и морфологические различия *Bianor argocinctus* (Ohlert) и *B. aemulus* (Gertsch) (Aranei, Salticidae) // Сибирский биол. журн. 1991. Вып. 2. С. 39-47.

Матвеев В.А. Животный мир Марийской ССР. Беспозвоночные. Ч. 2. Йошкар-Ола: Мар. кн. изд-во, 1991. 136 с.

Матвеев В.А., Краснобаев Ю.П., Бекмансурова Е.В. Фауна и экология пауков республики Марий Эл. Самара, 2003. 87 с.

Матвеев В.А., Фатеров С.Я., Павлова М.М. Фауна пауков лесных насаждений Марий Эл // Фауна и экология пауков. Пермь, 1994. С. 60-67.

Мейер Э. Систематический каталог коллекций и препаратов беспозвоночных животных музея зоотомического кабинета императорского Казанского университета // Учен. зап. импер. Казанск. ун-та. Кн. 5. Казань, 1914. С. 33-64.

Миранский В.А., Пономарев А.В., Грамотенко В.П. О пауках населенных пунктов // Фауна и экология насекомых. Пермь, 1981. С. 33-44.

Михайлов К.Г. Материалы по фауне пауков (Arachnida, Aranei) Волжско-Камского междуречья // Фауна и экология пауков и скорпионов. Арахнологический сб. М.: Наука, 1989. С. 52-57.

Михайлов К.Г. Фауна территории бывшего СССР // Успехи совр. биологии. 1996. Т. 116. Вып. 2. С. 231-238.

Михайлов К.Г. Пауки рода *Clubiona* Latreille, 1804 (Arachnida, Aranei, Clubionidae) фауны СССР: критический обзор с таксономическими замечаниями // *Arthropoda selecta*. 1992. Vol. 1. No. 3. pp. 3-34.

Овчаренко В.И. Систематический список пауков сем. Gnaphosidae (Aranei) европейской части СССР и Кавказа // Энтомол. обзор. 1982. Т. 61. Вып. 4. С. 830-844.

Олигер М.А. Дополнительные материалы к аранеофауне Чувашии // Экологический вестник Чувашии. Чебоксары, 1996. Вып. 15. С. 42-44.

Олигер М.А. Дополнительные сведения к инвентаризационному списку пауков (Arachnida, Aranei) Среднего Поволжья // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары: Атрап, 1999. Т. 2. С. 45-47.

Паллас П.С. Путешествие по разным провинциям Российской империи. СПб: Имп. Акад. наук, 1773. Часть 1. 657 с.

Природа Куйбышевской области / Под ред. М.С. Горелова, В.И. Матвеева, А.А. Устиновой. Куйбышев: Кн. изд-во, 1990. С. 291-295.

Пыльнов И.В. Членистоногие // Природа Куйбышевской обл. Куйбышев: Кн. изд-во, 1951. С. 309-362.

Рыбалов Л.Б. Сравнительная характеристика почвенного населения ксерофитных растительных ассоциаций задровых равнин Среднего Поволжья (На примере Марийской АССР) // Фауна и экология животных Среднего Поволжья. Йошкар-Ола, 1990. С. 47-73.

Сидоренко М.В. Применение пауков (Arachnidae, Aranei) как объектов биомониторинга в лесных памятниках природы (на примере заповедника «Керженский») // Памятники истории, культуры и природы Европейской России. Тез. докл. VI Всерос. науч. конф. «Проблемы исследования памятников истории, культуры и природы Европейской России». Нижний Новгород, 1995. С. 75-76.

Сидоренко М.В. Беспозвоночные – индикаторы состояния природных комплексов в условиях большого города (на примере г. Нижнего Новгорода) // Изв. Самарского научного центра РАН. 2001. Т. 3. № 2. С. 358-366.

Сидоренко М.В. Фауна и экология пауков и сенокосцев (Arachnida: Aranei, Opiliones) Керженского заповедника // Материалы по фауне Нижегородского Заволжья. Тр. Государственного природного заповедника «Керженский». Т. 2. Нижний Новгород, 2002. С. 115-133.

Сидоренко М.В., Дунин П.М. К фауне и экологии пауков (Arachnidae, Aranei) Чувашии // Фауна и экология животных национального парка «Чаваш вармане» (Чувашская Республика). Чебоксары, 1997. Вып. 1. С. 9-22.

Спасский С.А. Новые для СССР виды и роды пауков // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. 1936. N 3. С. 533-536.

Сысолетина Л.Г. К изучению почвенной фауны беспозвоночных лесной части Чувашской АССР // Почвенная фауна Среднего Поволжья. М.: Наука, 1964. С. 168-174.

Тыщенко В.П. Определитель пауков европейской части СССР. Л.: Наука, 1971. 281 с.

Уточкин А.С. Пауки рода *Xysticus* фауны СССР (определитель): Учебное пособие. Пермь: Перм. гос. ун-т, 1968. 73 с.

Уточкин А.С. К фауне пауков Волжско-Камского заповедника // Матер. второй итоговой науч. конф. зоологов Волжско-Камского края. Казань, 1975. С. 81-83.

Уточкин А.С. Пауки Сараловского лесничества Волжско-Камского заповедника // Вопросы арахноэнтомологии. Фауна и экология пауков и кровососущих членистоногих. Пермь, 1977. С. 69-80.

Фатеров С.Я. Влияние лесных пожаров на видовой состав и численность пауков // Матер. VIII Всесоюз. совещ. по проблемам почвенной зоологии. Ашхабад, 1984. С. 134-135.

Физико-географическое районирование Среднего Поволжья / Под ред. А.В. Ступишина. Казань: Изд-во Казанск. ун-та, 1964. 197 с.

Халидов А.Б. Нахождение пауков на шляпочных грибах // Волжско-Камский гос. заповедник. Тез. докл. итоговой науч. сессии, посвящ. 20-летию заповедника. Казань, 1980. С. 83-85.

Харитонов Д.Е. Каталог русских пауков. Л.: Изд-во АН СССР, 1932. 206 с.

Харитонов Д.Е. Дополнение к каталогу русских пауков // Уч. зап. Пермск. ун-та. 1936. Т. 2. Вып. 1. С. 167-225.

Чернова Г.А., Халидов А.Б. Пауки урбанизированных территорий Татарии и их возможная роль в снижении численности вредных насекомых // Защита растений и охрана природы в Татарии. Казань, 1989. С. 86-88.

Чугунов С., Чугунов М. Энтомологические наблюдения во время зоологической экспедиции между рр. Обью и Иртышем летом 1899 // Естествознание и география. 1902. Т. 7. Вып. 2. С. 32-40.

Щербиновский Н. Дневники Самарской природы 1916 года. Самара, 1919. 146 с.

«Яблоневый овраг»: Экологическое состояние антропогенно нарушенной территории. Экологическая безопасность и устойчивое развитие Самарской области. Тольятти: ИЭВБ РАН, 2001. Вып. 10. 97 с.

Azarkina G.N., Logunov D.V. Separation and distribution of *Xysticus cristatus* (Clerck, 1758) and *X. Audax* (Schrank, 1803) in eastern Eurasia, with description of a new species from the mountains of Central Asia (Aranei: Thomisidae) // *Arthropoda Selecta*. 2000. Vol. 9. No. 2. P. 133-150.

Eskov K.Y. Catalogue of the linyphiid spiders of northern Asia (Arachnida, Araneae, Linyphiidae). Sofia-Moscow: PENSOFT Publ., 1994. 144 pp.

Falck J.P. Beiträge zur topographischen Kenntniss des Russischen Reiches. Beiträge zur Thierkunde und Völkerbeschreibung. St.Peterburg, 1786. Bd. 3. S. 283-584.

Krasnobaev Yu.P. New spider records from the middle reaches of the River Volga (Arachnida: Aranei) // *Arthropoda Selecta*. 2002. Vol. 11. No 3. P. 239-246.

Krasnoabaev Yu.P. A taxonomic composition of the araneofauna of the Middle Volga area // 21st European Colloquium of Arachnology. St. Petersburg, 2003. P. 49.

Kulczynski V.I. Arachnoideae // Dritte Asiatische Forschungsreise des Grafen Eugen Zichy. Budapest-Leipzig, 1901. Bd. II. Zoologische Ergebnisse. S. 311-369.

Kulczynski V.I. Arachnoidea // Velitchkovsky V. Faune de district de Walouyky du gouvernement de Woronege (Russie). Cracovie, 1913. Pt. 10. P. 1-30.

Kulczynski V.I. Araneae // Behning, Materialien zur Hydrofauna des Samara-Flusses. Arbeiten der biologischen Wolga-Station. Saratow, 1926. IX. N 1-2.

Logunov D.V. New species and new records of Palaearctic Sitticus (Araneae: Salticidae) // Zoosyst. Rossica. 1998. Vol. 7(1). P. 77-83.

Logunov D.V., Marusik Yu.M. Miscellaneous notes on Palaearctic Salticidae (Arachnida: Aranei) // Arthropoda Selecta. 1999. Vol. 8. No. 4. P. 263-292.

Logunov D.V., Marusik Y.M. Catalogue of the jumping spiders of northern Asia (Arachnida, Araneae, Salticidae). Moscow: KMK Scientific Press Ltd., 2000. 299 pp.

Mikhailov K.G. Catalogue of the spiders of the territories of the former Soviet Union (Arachnida, Aranei). Moscow: Zoological Museum of the Moscow State University, 1997. 416 pp.

Mikhailov K.G. The spider genus Clubiona Latreille, 1804 (Aranei: Clubionidae) in the fauna of the former USSR: 2003 update // Arthropoda Selecta. 2002. Vol. 11. No. 4. P. 283-317.

Ovtsharenko V.I., Platnick N.I., Song D.X. A review of the North Asian ground spiders of the genus Gnaphosa (Araneae, Gnaphosidae) // Bull. American Museum of Natural History. 1992. No. 212. 88 pp.

Penev L.D., Esjunin S.L., Golovatch S.I. Species diversity versus species composition in relation to climate and habitat variations: a case study on spider assemblages (Aranei) of the East European oak forests // Arthropoda Selecta. 1994. Vol. 3. No. 1-2. P. 65-99.

Platnick N.I. Advances in spider taxonomy 1988-1991. With synonymies and transfers 1940-1980. New York: N.Y. Entomol. Soc. In assoc. With American Mus. Nat. Hist., 1993. 846 pp.

Reimoser E. Katalog der echten Spinnen der palaearctischen Gebietes // Abh. Zool. Bot. Ges. Wien, 1919. B. VI. 280 S.

Schmidt P. Beitrag zur Kenntniss der Laufspinnen (Araneae Citigradae Thor.) Russlands // Zool. Jahrb. Syst. 1895. Bd. 8. Heft 4. S. 443-482.

Tanasevitch A.V. On some Palaearctic species of the spider genus Agyneta Hull, 1911, with description of four new species (Aranei: Linyphiidae) // Arthropoda Selecta. 1999. Vol. 8. No. 3. P. 201-213.

УКАЗАТЕЛЬ

<i>Abacoproeca</i>	32	<i>albostrigata, Alopecosa</i>	111
<i>Abacoproeces</i>	32	<i>albostrigata, Tarentula</i>	111
<i>abnormis, Oreonetides</i>	68	<i>albovittata, Hypsosinga</i>	91
<i>abnormis, Saaristoa</i>	68	<i>albus, Thomisus</i>	168
<i>acalypha, Mangora</i>	95	[<i>algerica, Cyclosa</i>]	89
<i>Acanthoicyosa</i>	97	<i>algerina, Cyrba</i>	178
<i>Accentuata, Alopecosa</i>	110	<i>Allohogna</i>	98
<i>accentuata, Anyphaena</i>	129	<i>Allomengea</i>	35, 36
<i>accentuata, Tarentula</i>	110	<i>Alopecosa</i>	110-115
<i>acerbus, Xyscicus</i>	169	<i>alpica, Araniella</i>	86
<i>Achaearanea</i>	19-20	<i>alpicola, Tarentula</i>	111
<i>aculeata, Alopecosa</i>	110	<i>alpicus, Araneus</i>	86
<i>aculeata, Lycosa</i>	110	<i>alsine, Araneus</i>	83
<i>aculeata, Tarentula</i>	110	<i>alticeps, Polyphantes</i>	37
<i>Aculepeira</i>	82-83	<i>alticeps, Pholcus</i>	16
<i>acuminata, Entelecara</i>	44	Amaurobiidae	127
<i>adianta, Neoscona</i>	95	<i>Amaurobius</i>	127
<i>adiantus, Araneus</i>	95	<i>amentata, Pardosa</i>	101
<i>Aelurillus</i>	176	<i>angulatus, Araneus</i>	83
<i>aenescens, Bianor</i>	188	<i>angulatus, Episintus</i>	23
<i>aeneus, Heliophanus</i>	181	<i>angulatus, Lephyphantes</i>	65
<i>aequalis, Centromerus</i>	39	<i>angulatus, Oryphantes</i>	65
<i>aequipes, Talavera</i>	191	<i>angulipalpis, Anguliphantes</i>	36
<i>affinis, Agyneta</i>	33	<i>angulipalpis, Lephyphantes</i>	36
<i>affinis, Arolagus</i>	33	<i>Anguliphantes</i>	36
<i>affinis, Sintula</i>	33	<i>annulata, Dictyna</i>	123
<i>affinis, Tapinocyba</i>	69	<i>annulipes, Dictyna</i>	126
<i>affinis, Trichoncus</i>	73	<i>annulipes, Emblyna</i>	126
<i>Agalenatea</i>	83	<i>antica, Walckenaeria</i>	76
Agelenidae	120	<i>antica, Wideria</i>	76
<i>Agelena</i>	120	<i>Antistea</i>	122
<i>agrestis, Oedothorax</i>	64	<i>Anyphaena</i>	129
<i>agrestis, Pardosa</i>	100	Anyphaenidae	129
<i>agrestis, Tegenaria</i>	121	<i>aperta, Talavera</i>	191
<i>agricola, Pardosa</i>	100	<i>aphana, Ero</i>	17
<i>Agroeca</i>	129-130	<i>Aphileta</i>	47
<i>Agyneta</i>	32-35	<i>apicatus, Oedothorax</i>	64
<i>alacris, Lephyphantes</i>	70	<i>approximatus, Bathyphantes</i>	36
<i>alacris, Pardosa</i>	101	<i>apricorum, Zelotes</i>	150
<i>alacris, Tenuiphantes</i>	70	<i>Arolagus</i>	33-34
<i>albicans, Philodromus</i>	156	<i>aquatica, Argyroneta</i>	121
<i>albimana, Aulonia</i>	99	<i>Aracooncus</i>	36
<i>albomaculata, Steatoda</i>	26	<i>Aranea</i>	98
<i>albomaculatus, Lithyphantes</i>	26	Araneidae	82
<i>albobunctata, Argenna</i>	124	<i>Araneus</i>	82, 83-86, 87-91, 93-97
		<i>Araniella</i>	86-88

arcanus, Centromerus	39
Archaeodictyna	123
Arctosa	98-99
arcuata, Evarcha	179
arenarius, Thanatus	159
arenicola, Pardosa	100
Argenna	124
Argiope	88
Argyroneta	121
Argyronetidae	121
arietina, Mastigusa	127
armillata, Zora	153
arundinacea, Dictyna	124
arundineti, Robertus	24
Arundognatha	82
Asagena	27
Asianellus	176
Atea	88-89
atomaria, Ozyptila	165
atra, Erigone	45
atrotibialis, Parawideria	75
atrotibialis, Walckenaeria	75
Attulus	188, 190
Atypidae	16
Atypus	16
audax, Xysticus	169
Aulonia	99
aurantiacus, Zelotes	150
auratus, Heliophanus	181
aureolus, Philodromus	155, 156
aureolus caespiticola, Philodromus	156
aureolus rufolimbatus, Philodromus	156
auritus, Trichoncus	73
aurocinctus, Bianor	188
aurocinctus, Sibirion	188
aussereri, Nomisia	148
[avocator, Sitticus]	188
badia, Gnaphosa	141
Ballus	177
Bathypantes	36-37, 43, 51
baudieri cribrata, Oxyptila	171
beata, Agyneta	33
beata, Meioneta	33
Berlandina	138
Bianor	188
bipunctata, Stactoda	26
bicolor, Carrhotus	177
bicolor, Centromerita	38
bicolor, Gnaphosa	141
bifasciata, Pardosa	101
bifasciatus, Xysticus	170
bifrons, Dismodicus	44
bimaculata, Neottiuria	24
bimaculatum, Theridium	24
biovatus, Thyreosthenius	72
bipunctata, Steatoda	26
biscissa, Tapinocyba	69
bituberculata, Gibbaranea	90
bituberculatum, Hypomma	50
bituberculatus, Araneus	50
blackwalli, Ozyptila	165
blackwalli, Theridion	28
Blaniargus	58
Bolyphantes	37-38
boreus, Macrargus	55
braccatus, Phaeoedus	148
brevipes, Ceratinella	40
[brevipes, Clubiona]	133
brevipes, Ozyptila	165
brevis, Ceratinella	41
Brigittea	125
britcheri, Xysticus	170
bruennichi, Argiope	88
brunnea, Agroeca	129
bucculenta, Floronia	47
buxi, Philodromus	156
caerulescens, Clubiona	133
calida, Pardosa	101
Callilepis	138
cambridgei, Ero	17
cambridgei, Xysticus	170
Carntschadalicus, Heliophanus	181
capucinus, Centromerus	39
carbonaria, Aculepeira	82
caricis, Sitticus	188
carpenteri, Macrargus	56
Carrhotus	177
castanea, Steatoda	27
castanea, Teutana	27
cauta, Agyneta	32
celans, Scotina	131
cellulanus, Nesticus	19
Centromerita	38-39
Centromerus	39-40, 69
Ceratinella	40-41
Ceratinopsis	41
Cercidia	89

ceropegia, Aculepeira	83
caespiticolis, Pardosa aureolus	156
caespitum, Philodromus	156
Chalcoscirtus	177-178
chalybeius, Ballus	177
Cheiracanthium	132-133
chrysops, Philaeus	185
cicur, Cicurina	124
Cicurina	124
cinerea, Arctosa	98, 115
cinerea, Berlandina	138
cingulatus, Salticus	187
cinnaberinus, Eresus	18
circe, Araneus	84
cito, Trichoptema	74
clathrata, Linyphia	60
clathrata, Neriene	60
clercki, Pachygnatha	78
cleveata, Ozyptila	165
clivicola, Zelotes	150
Clubiona	133-137
Clubionidae	132
Cnephalocotes	41
cognatus, Drassodes	144
cognatus, Haplodrassus	144
[collinus, Leptyphantes]	51, 57
Colobocyba	70
concinna, Centromerita	39
concolor, Bathypantes	43
concolor, Diplostyla	43
concolor, Stylophora	43
[confusus, Salticus]	187
congentilis, Clubiona	133
conica, Cyclosa	89
conigera, Agyneta	33
conigerum, Leptorhoptrum	33
consecuta, Archaeodictyna	123
conspicua, Poecilochroa	149
convexum, Porhomma	67
corallipes, Gonafium	48
Coriarachne	162
Cornicularia	74, 76
cornix, Theonina	72
cornutum, Hypomma	51
cornutus, Araneus	93
cornutus, Larinioides	93
[corticalis, Clubiona]	134
corticinus, Philodromus	156
[cottonae, Glyphesis]	48
crassiceps, Araeoncus	36
cribratus, Xysticus	171
cristatus, Diplocephalus	42
cristatus, Leptyphantes	71
cristatus, Tenuiphantes	71
cristatus, Trematocephalus	73
cristatus, Xysticus	171
cronebergi, Alopecosa	111
cronebergi, Tarentula	111
crucifer, Bolyphantes	38
crucifera, Enoplognatha	21
Crustulina	20
cucullata, Ithyomma	74
cucullata, Walckenaeria	74
cucullata, Wideria	74
cucurbitina, Araniella	87
cucurbitinus, Araneus	87
cuneata, Alopecosa	111
cuneata, Tarentula	111
cuprea, Agroeca	130
cupreus, Heliophanus	182
cursor, Alopecosa	111
cursor, Tarentula	111
cuspidata, Cornicularia	74
cuspidata, Walckenaeria	74
Cyclosa	89-90
Cyphepeira	96
Cyrba	178
Dactylopiastes	42
dalmatensis, Haplodrassus	144
dampfi, Heliophanus	181
dearmata, Tetragnatha	79
declinans, Zelotes	150
degeeri, Pachygnatha	78
Dendryphanthes	178
dentatum, Gnathonarium	48
denticelis, Lessertia	54
denticulatum, Theridion	29
denticulatum, Theridium	29
dentipalpis, Erigone	46
depressa, Coriarachne	162
depressus, Ballus	147
derhamii, Tegenaria	121
diadematus, Araneus	84
Diaea	163
Dictyna	123-126
Dictynidae	123
Dicymbium	42
dilata, Rhabdoria	39
dilutus, Centromerus	39
dimidiata, Trochosa	115

diodia, Zilla	97	erythropus, Entelecara	45
Diplocephalus	42	excisa, Hilaira	50
Diplostyla	43, 51	experta, Talusia	69
Dipoena	21	experta, Centromerus	69
Dismodicus	44	expunctus, Lepthyphantes	52
dispar, Philodromus	157	extensa, Tetragnatha	80
displicata, Araniella	87	Euophrys	178, 186, 192
distinguendus, Sitticus	188	Euryopis	23, 24
diversa, Clubiona	134	Evansia	47
Doiacea	163	Evarcha	179-180
Dolomedes	119	fabrilis, Alopecosa	112
dolosa, Gnaphosa	141	fabrilis, Tarentula	112
domestica, Tegenaria	121	falcata, Evarcha	179
dorsalis, Bathyphantes	51	fasciata, Phlegra	186
dorsalis, Kaestneria	51	faustus, Latithorax	68
dorsata, Diaea	163	faustus, Semljicola	68
dorsata, Doiacea	163	femoralis, Pardosa	102
Drapetisca	44	festivus, Aelurillus	176
Drassodes	138-139, 144-146	festivus, Asianellus	176
Drassylus	139-140	festivus, Phrurolithus	130
dubius, Heliophanus	182	fimbriatus, Dolomedes	119
dysderoides, Orthocara	75	flammata, Evarcha	179-180
dysderoides, Walckenaeria	75	flavicornia, Titanoeoa	127
dzieduszyckii, Sitticus	189	flavipes, Entelecara	45
egeria, Porrhomma	67	flavipes, Heliophanus	182
electus, Zelotes	151	flavipes, Lepthyphantes	71
elegans, Antistea	122	flavipes, Tenuiphantes	71
elegans, Cheiracanthium	132	flavomaculata, Euryopes	23
elevatus, Dismodicus	44	flavomaculata, Euryopis	23
emarginatus, Philodromus	157	floricola, Sitticus	189
Emblyna	126	Floronia	47
emphana, Linyphia	61	folium, Araneus	93
emphana, Neriene	61	folium, Larinioides	93
encarpatus, Icius	61	formicaria, Micaria	147
encarpatus, Pseudicicus	187	formicaria, Myrmachne	184
Enoplognatha	21-23	formicinus, Thanatus	153
Entelecara	44-45	formosum, Theridium	19
Episinus	23	frenata, Floronia	47
erebeus, Zelotes	151	frisica, Clubiona	134
Eresidae	18	frontalis, Euophrys	178
Eresus	18	frontata, Savignya	68
Erigone	45-46	Frontinella	47
Erigonella	46-47	Frontinellina	47
Erigonidium	47	frutetorum, Clubiona	134
Ero	17-18	frutetorum, Frontinella	47
errata, Entelecara	45	frutetorum, Frontinellina	47
erratica, Euophrys	186	frutetorum, Linyphia	47
erratica, Pseudeuophrys	186	fugax, Walckenaeria	75
erraticum, Cheiracanthium	132	fulgens, Micaria	147
erraticus, Xysticus	172		

fulvipes, Pardosa	102	Heliophanus	181-182
fumigata, Alopecosa	113	Helophora	49
furcata, Ero	18	helveolus, Atululus	188
furcillata, Tigellinus	75	helveolus, Sitticus	188
furcillata, Walckenaeria	75	herbigradus, Blaniargus	58
furtiva, Linyphia	62	herbigradus, Micrargus	58
furtiva, Neriene	62	heri, Hyposinga	91
fuscipalpus, Agyneta	34	Heriaeus	163
fuscipalpus, Meioneta	34	heteroptalmus, Oxyopes	128
fuscipes, Phlegra	186	Heteropodidae	154
fuscomarginatus, Philodromus	157	hiemalis, Erigonella	46
fuscus, Oedothorax	64	Hilaira	50
gallicus, Xysticus	172	hilarulus, Synageles	191
gemmosum, Theridiosoma	32	hirsutus, Lasiargus	51
geniculatus, Improphanes	51	hirtus, Heriaeus	163
germanica, Clubiona	134	histrion, Philodromus	158
Gibbaranea	90-91	hortensis, Linyphia	54
gibbosa, Gibbaranea	91	hortensis, Pardosa	102
gibbosus, Araneus	91	horticola, Ozyptila	165
gibbosus, Oedothorax	65	humilis, Araconcus	36
gibvus, Aelurillus	176	humilis, Lathys	127
globosa, Poecilonea	66	huthwaiti, Leptorhoptrum	53
Glyphesis	48	Hygrolycosa	100
Gnaphosa	141-143	hygrophilus, Pirata	108
Gnaphosidae	138	Hylyphantes	50
Gnathonarium	48	hyperborea, Pardosa	102
Gonatium	48	Hypomma	50-51
Gongylidiellum	48-49	Hyposinga	91-92
Gongylidium	49	Icius	187
gracilens, Agelena	120	ignobilis, Erigonella	47
gracilis, Bathyphantes	37	impigra, Microlymphina	58
gracilis, Syedra	69	impressum, Theridion	28
gracilis, Zelotes	151	Improphanes	51
graminicola, Erigonidium	47	incilium, Centromerus	39
graminicola, Heriaeus	163	inconspicua, Araniella	87
grossa, Steatoda	27	inconspicuus, Araneus	87
grossa, Teutana	27	incurvatus, Silometopus	68
grossus, Araneus	85	index, Bolyphantes	38
gulosa, Agyneta	34	infimus, Chalcoscirtus	177
gulosa, Meioneta	34	innocuum, Theridion	29
guttata, Crustulina	20	inquilina, Alopecosa	112
guttata, Micaria	147	inquilina, Tarentula	112
guttulata, Micaria	147	insecta, Tapinocyba	69
Hahnia	122-123	insignis, Helophora	49
Hahnidae	122	insignis, Linyphia	49
hamata, Singa	96	instabile, Theridion	29
hamatus, Araneus	96	insularis, Pirata	108
Haplodrassus	144-146	intermedea, Tetragnatha obtusa	81
hardyi, Leptoithrix	54	italica valenta, Pardosa	102
hardyi, Phaulothrix	54	Ithyomma	74

<i>ixobolus, Araneus</i>	93
<i>ixobolus, Larinioides</i>	93
<i>kaestneri, Metapanamomops</i>	58
<i>kaestneri, Micrargus</i>	58
<i>Kaestneria</i>	51
<i>kempeleni, Xysticus</i>	172
<i>keyserlingi, Lepthyphantes</i>	52
<i>knorri, Pirata</i>	108
<i>kochi, Comicularia</i>	74
<i>kochi, Walckenaeria</i>	74
<i>kochi, Xysticus</i>	172
[<i>kosiorowiczi, Dictyna</i>]	125
<i>kulczynskii, Haplodrassus</i>	144
<i>kulczynskii, Trichoncus</i>	73
<i>labyrinthica, Agelena</i>	120
<i>laeta, Euryopis</i>	23
<i>laetabunda, Evarcha</i>	180, 181
<i>laevigatus, Mimetus</i>	18
<i>tanio, Xysticus</i>	173
<i>lapidosus, Drassodes</i>	138
[<i>laponum, Gnaphosa</i>]	141
<i>Larinioides</i>	93-94
<i>Lasiargus</i>	51
<i>latebricola, Gongylidiellum</i>	48
<i>latens, Brigittea</i>	125
<i>latens, Dictyna</i>	125
<i>lateralis, Runcinia</i>	168
<i>laeralis, Xysticus</i>	173
<i>Lathorax</i>	68
<i>Lathys</i>	127
<i>latifrons, Diplocephalus</i>	42
<i>latimana, Enoplognatha</i>	21
<i>latitans, Pirata</i>	108
<i>latreillei, Zelotes</i>	151
<i>Latroductus</i>	24
<i>lectus, Xysticus</i>	170
<i>leopardus, Arctosa</i>	99
<i>lepidus, Synageles</i>	191
<i>leporina, Gnaphosa</i>	142
<i>leprosus, Lepthyphantes</i>	52
<i>Lepthyphantes</i>	36, 51-53, 57, 64, 65, 70, 71, 72
<i>Leptodrassus</i>	146
<i>Leptorhoptrum</i>	33, 53
<i>Leptotrix</i>	54
<i>Lessertia</i>	54
<i>licenti, Gnaphosa</i>	142
<i>lignaria, Acantholycosa</i>	97
<i>lignaria, Pardosa</i>	97
<i>lineata, Phyllonethis</i>	22
<i>lineatum, Theridium</i>	22
<i>lineatus, Stemonyphantes</i>	68
<i>lineatus, Xysticus</i>	173
<i>lineiventris, Heliophanus</i>	183
<i>Linyphia</i>	54-55, 58, 60-63
<i>Linyphiidae</i>	32
<i>Liocranidae</i>	129
<i>liisteri, Pachygnatha</i>	79
<i>Lithyphantes</i>	26
<i>littoralis, Sitticus</i>	189
<i>lividus, Robertus</i>	25
<i>lobata, Argiope</i>	88
<i>longidens, Tapinopa</i>	70
<i>longipalpis, Erigone</i>	46
<i>longipes, Zelotes</i>	152
<i>loricatus, Sosticus</i>	149
<i>lucifuga, Gnaphosa</i>	142
<i>luctator, Xysticus</i>	170
<i>luctuosus, Xysticus</i>	173
<i>lugubris, Episimus</i>	23
<i>lugubris, Gnaphosa</i>	142, 143-144
<i>lugubris, Ozyptila</i>	166
<i>lugubris, Pardosa</i>	102
<i>lunata, Achaearanea</i>	19
<i>lunatum, Theridium</i>	19
<i>lusatica, Agroeca</i>	130
<i>luteolus, Bolyphantes</i>	38
<i>lutescens, Clubiona</i>	135
<i>lutescens, Drassodes</i>	138
<i>lutetiana, Tricca</i>	115
<i>lutetianus, Drassylus</i>	139
<i>lutetianus, Zelotes</i>	139
<i>Lycosa</i>	98, 105, 110, 113, 116
<i>Lycosidae</i>	97
<i>macellus, Tibellus</i>	161
<i>Macrargus</i>	55-56
<i>mactans, tredecimguttatus,</i>	24
<i>Latroductus</i>	24
<i>maculata, Arctosa</i>	99
<i>maculata, Euophrys</i>	178
<i>maeklini, Linyphia</i>	58
<i>major, Dictyna</i>	125
<i>mandibularis, Enoplognatha</i>	21
<i>Mangora</i>	95
<i>margaritatus, Philodromus</i>	158
<i>marginatus, Philodromus</i>	158
<i>marginata, Linyphia</i>	63
<i>marginata, Neriene</i>	63
<i>marginella, Minicia</i>	59

<i>mariae, Alopecosa</i>	112
<i>mariae, Tarentula</i>	112
<i>maritimus, Tibellus</i>	161
<i>marmoreus, Araneus</i>	85
<i>marmoreus pyramidatus, Araneus</i>	85
<i>Maro</i>	56
<i>Marpissa</i>	184
<i>Maso</i>	56
<i>Mastigusa</i>	127
<i>Mecopisthes</i>	57
<i>Mecynargus</i>	57
<i>media, Entelecara</i>	45
<i>Megalephyphantes</i>	57
<i>Meioneta</i>	33, 34-35
<i>melanocephala, Walckenaeria</i>	75
<i>melanocephala, Wideria</i>	75
<i>melanurum, Theridion</i>	29
[<i>mellotei, Heriaca</i>]	163
<i>memorialis, Leptodrassus</i>	146
<i>Mengea</i>	35-36
<i>mengeri, Hahnia</i>	122
<i>mengeri, Lepthyphantes</i>	71
<i>mengeri, Meta</i>	77
<i>mengeri, Metellina</i>	77
<i>mengeri, Panamomops</i>	65
<i>mengeri, Pelecopsis</i>	65
<i>mengeri, Tenuiphantes</i>	71
<i>mengeri, Trichopterna</i>	65
<i>merens, Aphileta</i>	47
<i>merens, Evansia</i>	47
<i>merens, Scotinotylus</i>	47
<i>merianae, Meta</i>	77
<i>merianae, Metellina</i>	77
<i>Meta</i>	77
<i>Metapanamomops</i>	58
<i>Metellina</i>	77
<i>Metidae</i>	77
<i>Metopobactrus</i>	58
<i>Micaria</i>	147-148
<i>michailovi, Evarcha</i>	180
<i>Micrargus</i>	58
<i>Microlinyphia</i>	58
<i>Micrommata</i>	154, 155
<i>Microneta</i>	59
<i>Micryphantes</i>	34
<i>microphthalmum, Tuberta</i>	121
<i>microphthalmum, Porrhomma</i>	67
<i>Mimetidae</i>	17
<i>Mimetus</i>	18
<i>miniata, Pardosa</i>	118
<i>miniata, Xerolycosa</i>	118
<i>Minicia</i>	59
<i>minimus, Phrurolithus</i>	131
<i>minutus, Maro</i>	56
<i>minutus, Maso</i>	56
<i>Minyrioloides</i>	59
<i>Minyriolus</i>	43, 60
<i>mirabilis, Pisaura</i>	119
<i>mirifica, Dactylopiastes</i>	42
<i>mirifica, Scytiella</i>	42
<i>Misumena</i>	164
<i>Misumenops</i>	164
<i>mitrata, Walckenaeria</i>	76
<i>mitrata, Wideria</i>	76
<i>mixta, Pardosa</i>	103
<i>moderatus, Haplodrassus</i>	144
<i>modestior, Gnaphosa</i>	142
<i>Moebelia</i>	60
<i>mollis, Agyneta</i>	34
<i>mollis, Arolagus</i>	34
<i>mollis, Meioneta</i>	34
<i>mongolicus, Xysticus</i>	174
<i>monoceros, Protopochea</i>	75
<i>monoceros, Walckenaeria</i>	75
<i>montana, Gnaphosa</i>	143
<i>montana, Linyphia</i>	62
<i>montana, Neriene</i>	62
<i>montana, Tetragnatha</i>	80
<i>monticola, Euophrys</i>	182
<i>monticola, Mecynargus</i>	57
[<i>monticola, Pardosa</i>]	100, 104
<i>monticola, Talavera</i>	192
<i>mordax, Enoplognatha</i>	21
<i>mughi, Lepthyphantes</i>	52
<i>multesimus, Macrargus</i>	56
<i>mundus, Urozelotes</i>	149
<i>mundus, Zelotes</i>	149
<i>muralis, Atypus</i>	16
<i>murcidum, Gongylidiellum</i>	48
<i>muscorum, Gnaphosa</i>	143
<i>muscosa, Marpissa</i>	184
<i>Myrmachne</i>	184
<i>mystaceum, Theridion</i>	29
<i>nava, Hahnia</i>	122
<i>nebulosa, Pardosa</i>	104
<i>nebulosus, Lepthyphantes</i>	52
<i>neglecta, Clubiona</i>	135
<i>neglectus, Robertus</i>	25
<i>nemoralis, Glyptesis</i>	48

<i>nemoralis, Pardosa</i>	118	<i>oclandica, Enoplognatha</i>	22
<i>nemoralis, Xerolycosa</i>	118	<i>omissa, Entelecara</i>	45
<i>nemoralis, Zora</i>	153	<i>omoeda, Gibbaranea</i>	91
Neon	185	<i>omoedus, Araneus</i>	91
Neoscona	95	<i>oncognathum, Cheiracanthium</i>	132
Neottiuria	24	<i>ononidum, Hahnia</i>	122
Nerieni	60-63	<i>onustus, Thomisus</i>	168
Nesticidae	19	[<i>opaca, Gnaphosa</i>]	143, 144
<i>Nesticus</i>	19	<i>opilionoides, Pholcus</i>	16
<i>niger, Eresus</i>	19	<i>opistographa, Araniella</i>	87
<i>Nigma</i>	127	<i>Oreonetides</i>	68
<i>nigrinus, Bathyphantes</i>	37	<i>ornatum, Synaema</i>	168
<i>nigrinus, Bolyphantes</i>	37	<i>Orthocara</i>	75
<i>nigrita, Ozyptila</i>	165-166	<i>Oryphantes</i>	65
<i>nigrita, Tetragnatha</i>	81	<i>ovata, Enoplognatha</i>	22
<i>nigrinus, Chalcoscirtus</i>	178	<i>ovatum, Theridium</i>	22
<i>nigrinus, Hylyphantes</i>	50	<i>Oxyopes</i>	128
<i>nigriventris, Lepthyphantes</i>	53	Oxyopidae	128
<i>nigrum, Dicymbium</i>	42	<i>Ozyptila</i>	171
<i>nigrovariegatum, Theridion</i>	29	<i>Ozyptila</i>	165-167
<i>ninnii, Xysticus</i>	174	<i>Pachygnatha</i>	78-79
<i>nitidula, Singa</i>	97	<i>pallens, Colobocyba</i>	70
<i>nitidulus, Araneus</i>	97	<i>pallens, Tapinocyba</i>	70
<i>nocturna, Callilepis</i>	138	<i>pallidula, Clubiona</i>	135
<i>nodosa, Walckenaeria</i>	77	<i>pallidulum, Porhomma</i>	67
<i>nodosa, Wideria</i>	77	<i>pallidus, Lepthyphantes</i>	53
<i>Nomisia</i>	148	<i>paludicola, Pardosa</i>	104
<i>nordmanni, Araneus</i>	86	<i>palustris, Pardosa</i>	105
<i>Notioscopus</i>	64	<i>Panamomops</i>	65
<i>Nuctenea</i>	96	<i>paradoxum, Gonatium</i>	48
<i>nudipalpis, Trachynella</i>	76	<i>parallela, Pelecopsis</i>	66
<i>nudipalpis, Walckenaeria</i>	76	<i>parasiticus, Thyreosthenius</i>	72
<i>oblongiusculus, Paratibellus</i>	155	<i>Paratibellus</i>	155
<i>oblongus, Heriaca</i>	163	<i>Parawideria</i>	75
<i>oblongus, Tibellus</i>	162	<i>pardalis, Zora</i>	154
<i>obscura, Titanoecca</i>	127	<i>Pardosa</i>	97, 100-107, 118
<i>Obscuriphantes</i>	64	<i>parvulus, Bathyphantes</i>	37
<i>obscurus, Cnephalocotes</i>	41	<i>patagiatus, Araneus</i>	94
<i>obscurus, Lepthyphantes</i>	64	<i>patagiatus, Heliophanus</i>	183
<i>obscurus, Obscuriphantes</i>	64	<i>patagiatus, Larinioides</i>	94
<i>obscurus, Xysticus</i>	174	<i>Pelecopsis</i>	65-66
<i>obsoleta, Euophrys</i>	186	<i>Pellenes</i>	185
<i>obsoleta, Pseudeuophrys</i>	186	<i>peltata, Linyphia</i>	62
<i>obtusa, Tetragnatha</i>	81	<i>peltata, Neriene</i>	62
<i>obtusa, Trachynella</i>	76	<i>penicillata, Moebelia</i>	60
<i>obtusa, Walckenaeria</i>	76	<i>penicillatus, Sitticus</i>	189
<i>ocellatus, Araneus</i>	94	<i>pennyi, Cheiracanthium</i>	132
<i>oculata, Cyclosa</i>	90	<i>perita, Arctosa</i>	99
<i>ohleri, Hahnia</i>	123	<i>petraeum, Theridion</i>	30
<i>Oedothorax</i>	64-65	<i>petrensis, Euophrys</i>	192

<i>petrensis, Talavera</i>	192	<i>prativaga, Pardosa</i>	105
<i>petrensis, Zelotes</i>	152	<i>prativaga scoparia, Pardosa</i>	106
<i>Phaeoecodus</i>	148	<i>prativaga sphagnicola, Pardosa</i>	107
<i>phalangioides, Pholcus</i>	16-17	<i>prominens, Araneus</i>	89
<i>phalerata, Asagena</i>	27	<i>prominens, Cercidia</i>	89
<i>phalerata, Steatoda</i>	27	<i>prominulus, Metopobactrus</i>	58
<i>Phaulothrix</i>	54	<i>promiscua, Erigone</i>	46
<i>Philaeus</i>	185	<i>Prosopotheca</i>	75
Philodromidae	155	<i>proxima, Agroeca</i>	130
<i>Philodromus</i>	155-159	<i>proxima, Araniella</i>	88
<i>Phlegra</i>	186	<i>proxima, Pardosa</i>	106
Pholcidae	16	<i>Pseudeuophrys</i>	186
<i>Pholcus</i>	16-17	<i>Pseudicius</i>	187
<i>phragmitis, Clubiona</i>	136	<i>pseudocollinus, Megalepthyphantes</i>	57
<i>Phrurolithus</i>	130-131	<i>pseudolugubris, Pardosa</i>	101
<i>phrygianus, Pityohyphantes</i>	66	<i>Psilochorus</i>	17
<i>Phyllonethis</i>	22	<i>pubescens, Drassodes</i>	139
<i>piccolo, Pirata</i>	108	<i>pulicaria, Micaria</i>	147
<i>picina, Savignia</i>	43	<i>pullata, Agroeca</i>	130
<i>picinus, Diplocephalus</i>	42	<i>pullata, Diplostyla</i>	51
<i>picta, Hahnia</i>	123	<i>pullata, Kaestneria</i>	51
<i>pictum, Theridion</i>	30	<i>pullata, Ozyptila</i>	166
<i>pictus, Thanatus</i>	160	<i>pullata, Pardosa</i>	106
<i>piger, Tmarus</i>	169	<i>pullatus, Bathyphantes</i>	51
<i>pinastri, Theridion</i>	30	<i>pullatus, Phrurolithus</i>	131
<i>pinetorum, Alopecosa</i>	113	<i>pulverulenta, Alopecosa</i>	113
<i>pinetorum, Tarentula</i>	113	<i>pulverulenta, Lycosa</i>	113
<i>pini, Xysticus</i>	169	<i>pulverulenta, Tarentula</i>	113
<i>pinicola, Tetragnatha</i>	81	<i>pumila, Pocadicnemis</i>	66
<i>Pirata</i>	108-109	<i>pumilus, Drassylus</i>	140
<i>piraticus, Pirata</i>	109	<i>pumilus, Zelotes</i>	140
<i>Pisaura</i>	119	<i>punctorium, Cheiracanthium</i>	132
Pisauridae	119	<i>puritanus, Zelotes</i>	152
<i>piscatorius, Pirata</i>	109	<i>pusilla, Dictyna</i>	125
<i>Pistius</i>	168	<i>pusilla, Hahnia</i>	122, 123
<i>Pityohyphantes</i>	66	<i>pusilla, Linyphia</i>	58
<i>plantarius, Dolomedes</i>	119	<i>pusilla, Microlinyphia</i>	58
[<i>plorator, Synaema</i>]	168	<i>pusillus, Drassylus</i>	140
<i>plumipes, Pardosa</i>	105	<i>pusillus, Minyriolus</i>	43, 60
<i>plumipes, Uloborus</i>	19	<i>pusillus, Zelotes</i>	140
<i>Pocadicnemis</i>	66	<i>puta, Lathys</i>	127
<i>Pocillochroa</i>	149	<i>pygmaea, Dictyna</i>	123
<i>Poeciloneta</i>	66	<i>pygmaea, Hypsoosinga</i>	92
<i>pocillus, Philodromus</i>	158	<i>pygmaeum, Porhomma</i>	67
<i>pomatia, Marpissa</i>	184	<i>pygmaeus, Phrurolithus</i>	131
<i>poncticus, Pholcus</i>	17	<i>pygmaeus, Tapinocyboides</i>	70
<i>Porhomma</i>	67	<i>pygmaeus, Zelotes</i>	152
<i>praeficus, Drassylus</i>	140	<i>quadratus, Araneus</i>	86
<i>praeficus, Zelotes</i>	140	<i>quadriguttata, Titanoecca</i>	127
<i>praticola, Ozyptila</i>	166		

quadrifurcatus, Scotophaeus	149	<i>saxatile, Theridium</i>	20
radiata, Marpissa	184	<i>saxatilis, Achaearanea</i>	20
radiata, Neriene	63	<i>saxatilis, Agyneta</i>	34
ramosa, Agyneta	33	<i>saxatilis, Meioneta</i>	34
ramosus, Oxyopes	128	<i>saxatilis, Aprolagus</i>	34
rauda, Ozyptila	167	<i>saxicola, Sitticus</i>	190
reclusa, Clubiona	136	<i>saukea, Euryopsis</i>	24
redii, Agalenatea	83	<i>Savignia</i>	43
redimitum, Theridium	22	Savignya	68
reticulatus, Neon	185	scabricula, Ozyptila	167
retustus, Oedothorax	65	scabriculus, Troxochrus	74
reussi, Silometopus	68	scabrosa, Ceratinella	41
<i>Rhabdoria</i>	39	<i>scenica, Micaria</i>	148
riparia, Achaearanea	20	scenicus, Salticus	187
riparia, Pardosa	107	schenkeli, Pardosa	107
<i>riparium, Theridium</i>	20	schineri, Titanocca	128
Robertus	24-25	<i>schmidti, Alopecosa</i>	113
robusta, Trochosa	115	schmidti, Tarentula	113
robustum, Leptorhoptrum	53	<i>sclopetarius, Araneus</i>	94
robustus, Xysticus	174	<i>sclopetarius, Larinioides</i>	94
roseum, Micrommata	154	scoparia, Pardosa prativaga	106
rossica, Micaria	148	scopigera, Allomengea	35
rubrofasciata, Hygrolycosa	100	<i>scopigera, Mengea</i>	35
rudis, Dendryphanthes	178	Scotina	131
rufipes, Gongylidium	49	Scytodidae	16
rufus, Macrargus	56	<i>Scytiella</i>	42
rufus, Philodromus	159	Scytodes	16
Runcinia	168	Scotophaeus	149
<i>rufolimbatus, Pardosa cespitum</i>	156	Scotinotylus	47
rupicola, Sitticus	189	scutulatus, Scotophaeus	149
rurestris, Agyneta	34	<i>segmentata, Meta</i>	77
rurestris, Meioneta	34	segmentata, Metellina	77
<i>rurestris, Micryphantes</i>	34	semiafer, Centromerus	40
<i>rusticola, Lycosa</i>	116	Semljicola	68
rusticola, Trochosa	116	seriatus, Pellenes	185
rusticus, Urozelotes	150	<i>sericatus, Araneus</i>	94
Saaristoa	68	sericatus, Larinioides	94
saaristoi, Agyneta	35	<i>serotinus, Zelotes</i>	152
saaristoi, Meioneta	35	setiger, Bathyphantes	37
sabulosus, Thanatus	160	Sibianor	188
sabulosus, Xysticus	174	sidorenkoi, Pholcus	17
saevus, Araneus	86	<i>signifer, Drassodes</i>	145
<i>saltator, Attulus</i>	190	signifer, Haplodrassus	145
saltator, Sitticus	190	silesiaca, Micaria	148
Salticidae	176	Silometopus	68
Salticus	187	silus, Mecopisthes	57
<i>saltuum, Abacoproce</i>	32	<i>silvaicus, Centromerus</i>	40
saltuum, Abacoproeces	32	silvestris, Haplodrassus	145
sanguinea, Hypsosinga	92	silvestris, Tegenaria	121
sarcinatus, Notioscopus	64		

silvestris, Zora	154	subnigra, Argenna	124
<i>sibicultrix, Araneus</i>	96	subopaca, Micaria	148
<i>sibicultrix, Cyphepeira</i>	96	subsultans, Clubiona	137
silvicultrix, Nuctenea	96	subterraneus, Zelotes	153
simile, Simithidion	26	subtilis, Agyneta	33
<i>simile, Theridion</i>	26	subtilis, Clubiona	137
similis, Centromerus	40	<i>sulzeri, Alopecosa</i>	114
[similis, Clubiona]	134, 136	sulzeri, Tarentula	114
Simithidion	26	sundevalli, Maso	56
simoni, Psilochorus	17	Syedra	69
simplex, Ozyptila	167	sylvaticus, Centromerus	40
simplicitarsis, Agyneta	34	Synaega	168
simplicitarsis, Aprolagus	34	Synageles	191
Singa	96-97	<i>taeniopus, Alopecosa</i>	114
singoriensis, Allohogna	98	taeniopus, Tarentula	114
<i>singoriensis, Lycosa</i>	98	Talavera	191-192
<i>Simula</i>	33	Tallusia	69
sisyphium, Theridion	31	Tapinocyba	69-70
Sitticus	188-190	Tapinocyboides	70
socialis, Drapetisca	44	Tapinopa	70
<i>soerenseni, Drassodes</i>	146	Tarentula	110-115
soerenseni, Haplodrassus	146	<i>tarrantula, Aranea</i>	98
<i>solandri, Tetragnatha</i>	80	<i>tarsalis, Lycosa</i>	105
<i>solitaria, Alopecosa</i>	114	<i>tarsalis, Pardosa</i>	105
solitaria, Tarentula	114	tatica, Hilaira	50
Sosticus	149	taurica, Gnaphosa	143
<i>spadicea, Gnaphosa</i>	141	Tegenaria	121
sphagnicola, Pardosa	107	<i>tenebricola, Lepthyphantes</i>	72
spinimana, Zora	154	tenebricola, Tenuiphantes	72
<i>spinipalpis, Lycosa</i>	116	tenuipalpis, Linyphia	54
spinipalpis, Trochosa	116	Tenuiphantes	70-71
stagnatilis, Clubiona	137	<i>tenuis, Lepthyphantes</i>	72
Steatoda	26-28	tenuis, Tenuiphantes	72
stativa, Ceratinopsis	41	tenuitarsis, Pirata	109
Stemonyphantes	68	tepidariorum, Achaearanea	20
stepica, Gnaphosa	143	<i>tepidariorum, Theridium</i>	20
stigmosa, Arctosa	99, 115	terebratus, Sitticus	190
<i>striata, Arundognatha</i>	82	terricola, Trochosa	117
striata, Tetragnatha	82	Tetragnatha	79-82
striatipes, Xysticus	175	Tetragnathidae	78
striatus, Thanatus	160	<i>Teutana</i>	27-28
<i>stroemi, Araneus</i>	82	Thanatus	159-160
stroemi, Zygiella	82	Theonina	72
<i>sturmi, Araneus</i>	88	Theridiidae	19
<i>Stylophora</i>	43	Theridion	26, 28-31
Sturmi, Atea	88	Theridiosoma	32
subaequalis, Micrargus	58	Theridiosomatidae	32
subcingulatus, Synageles	191	<i>Theridium</i>	19, 20, 22, 24, 29
		Thomisidae	162
		Thomisus	168

thoracica, Scytodes	16	Tuberta	121
thoracica, Enoplognatha	23	<i>uinensis</i> , <i>Alopecosa</i>	111
Thyreosthenius	72	uliginosus, Pirata	109
Tibellus	161-162	<i>ultrichi</i> , <i>Araneus</i>	91
tibiale, Dicymbium	42	ultrichi, Gibbaranea	91
Tigellinus	75	ulmi, Xysticus	175
tinctum, Theridion	31	Uloboridae	19
Titanoeca	127-128	Uloborus	19
Titanoecidae	127	umbratica, Nuctenea	96
Tmarus	169	<i>umbratilis</i> , <i>Drassodes</i>	146
torva, Dipoea	21	umbratilis, Haplodrassus	146
<i>trabalis</i> , <i>Alopecosa</i>	115	uncinata, Dictyna	126
trabalis, Tarentula	115	unicornis, Cornicularia	74
Trachymella	76	unicornis, Walckaenaria	74
Trematocephalus	73	Urozelotes	149-150
triangularis, Linyphia	55	utotchkini, Synaema	168
triangulosa, Steatoda	28	vagulus, Philodromus	159
<i>triangulosa</i> , <i>Teutana</i>	28	valenta, Pardosa italica	102
tribulosus, Heliophanus	183	variana, Poecilochroa	149
Tricca	115	varians, Theridion	31
Trichoncus	73	variegata, Poeciloneta	66
Trichopterna	65,74	vasconicus, Trichoncus	73
tricuspidata, Misumenops	164	vatia, Misumenops	164
trifrons, Minyrioloides	59	venator, Synageles	191
triguttata, Atea	89	veteranica, Titanoeca	128
<i>triguttatus</i> , <i>Araneus</i>	89	viaria, Microneta	59
tripunctatus, Pellenes	185	vicina, Dictyna	126
tristis, Dipoea	21	vidua, Aliomengea	36
tristis, Titanoeca	128	viduus, Xysticus	176
trivialis, Clubiona	137	<i>vigilax</i> , <i>Cornicularia</i>	76
Trochosa	115-117	<i>vigilax</i> , Walckaenaria	76
Troxochrus	74	villosus, Drassodes	139
truncatus, Episinus	23	v-insignitus, Aelurillus	176
truncatus, Pistius	168	virescens, Cheiracanthium	133
trux, Ozyptila	167	<i>virescens</i> , <i>Micrommata</i>	155
tuberculata, Ero	18	vittata, Pardosa	107
<i>tuberosus</i> , <i>Oedothorax</i>	65	vivum, Gongyliidiellum	49
		vulgaris, Thanatus	161
		Walckaenaria	74-77
		walckaenarius, Uloborus	19
		<i>warburtonii</i> , <i>Allomengea</i>	36
		<i>warburtonii</i> , <i>Mengea</i>	36
		<i>westringii</i> , <i>Araniella</i>	87
		<i>Wideria</i>	74-77
		<i>wiehlei</i> , <i>Leptyphantes</i>	51
		xanthogramma, Carrhotus	177
		Xerolycosa	118
		Xysticus	169-176
		yutian, Urozelotes	150
		Zelotes	139-140, 149-153

Zilla	97
zimmermanni, Leptyphantes ..	53
zimmermanni, Sitticus	190
Zora	153-154
Zoridae	153
Zygiella	82

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
История аранеологических исследований в Среднем Поволжье	4
Таксономический состав аранеофауны	7
Список локалитетов	10
Методика	15
Список видов	16
Литература	193
Указатель	201

Юрий Петрович Краснобаев

На обложке изображен *Pholcus sp.* автор рисунка: Е.В.Сивцова