

# Publications of the Zoological Institute, St.Petersburg. 1. “Ezhegodnik” and “Trudy”

T.A. Asanovich, L.P. Grozdilova & I.M. Kerzhner

Asanovich, T.A., Grozdilova, L.P. & Kerzhner, I.M. 2007. Publications of the Zoological Institute, St.Petersburg. 1. “Ezhegodnik” and “Trudy”. *Zoosystematica Rossica*, **15**(2), 2006: 195-213.

Information on the pagination, dates of publication and particular titles of volumes is given for the two main serials of the Zoological Institute, St.Petersburg.

*T.A. Asanovich, L.P. Grozdilova & I.M. Kerzhner, Zoological Institute, Russian Academy of Sciences, Universitetskaya nab. 1, St.Petersburg 199034, Russia.*

## HISTORY

The Zoological Institute of the Russian Academy of Sciences, St.Petersburg, is the largest and the oldest zoological institution in Russia. It was founded as the Zoological Museum of the Imperial Academy of Sciences in 1832; the museum was renamed as institute in 1931.

Until 1896, zoologists working in the museum published their papers in general periodicals and serials of the Imperial Academy of Sciences (“Bulletin”, “Мѣmoires”, “Zapiski”), proceedings of various scientific societies, and domestic and foreign journals. In 1896, by initiative of Director F.D. Pleske, the museum started to publish its “Ezhegodnik” (Annual). This was the first serial published by a Russian academic institution. The serial started as annual, but its publication was interrupted in 1918-1922. Since 1932, “Ezhegodnik” was replaced with “Trudy” (Proceedings), with a new numeration of volumes. The “Trudy” were published irregularly, usually several volumes in one year.

The main purpose of this paper is to clarify, insofar it is possible, the dates of publication, as several thousands of new taxa from all groups of animals were described in the serials discussed and precise dates of publication are sometimes needed to solve the problem of priority. An additional aim is correlation between the volumes of the “Trudy” and their particular titles, as only the latter are sometimes cited in bibliographies.

## SOURCES AND METHODS OF DATING

The following explanations concern the terminology used in the text and the tables.

*Imprinted date*: date given in the work. Usually it is the year at the title page, but also the month

is indicated elsewhere in all issues of the “Ezhegodnik” and in first volumes of the “Trudy”.

*Signed to press*: date when the corrected last version of proofs is ready and approved for printing the edition. The printing starts after this date, sometimes with a long delay, so that the actual date of publication is from about two weeks to several months (exceptionally, a year or more) later than the date when the issue is signed to press.

*Receipt of edition*: date when the edition of the “Trudy” was received either by the Library of the Academy (marked B in Table 3) or by the publishing group of the Zoological Institute (marked Z). In the Academic Library, this date was stamped (not in all cases) on the back covers of books. For volumes published by the Zoological Institute directly (not via publishing houses), receipt of the edition from the typography was registered by T.A. Asanovich and (in 1966) by A.A. Strelkov; their notes were used in preparation of this paper.

*Record in current bibliographies*: date from current book-recording Russian bibliographies, “Knizhnaya letopis” (marked L in Table 3) and “Knizhnoe obozrenie” (marked O in Table 3). “Knizhnaya letopis” (Book chronicle), issued since 1907, is a magazine informing on all books and brochures published in the country and received as compulsory copies. “Knizhnoe obozrenie” (Book review) is a newspaper published since 5 May 1966; among other contents, it includes lists of books published in 1000 or more copies, of which advance copies (“signal’nyi ekzempliar”) are received by editors of the newspaper (such copies were sent by the Publishing House “Nauka” just before the binding of the edition). Both bibliographies are published weekly or almost so. Volumes of the “Trudy” are reg-

istered under their particular titles. Dates from the “Knizhnaya letopis” are either the indicated last day for which the received books were included in the issue or (since 1971) the day when the issue was given to type-setting. No effort was made to examine all issues of “Knizhnaya letopis”.

*Registration in the Library of the Zoological Institute.* Volumes of the “Trudy” issued by the Publishing House of the USSR Academy of Sciences (since 1964, Publishing House “Nauka”) were first received by the Library of the Academy of Sciences and then ordered from there by the Library of the Zoological Institute. Volumes published directly by the Zoological Institute were received by the Institute Library from the authors or editors, frequently with a long delay. The preliminary registration (date of receipt of copies) was made in handwritten notes by the library head (L.P. Grozdilova; for 1983-1984 by S.N. Buzina). The final registration was made by the library staff in the card catalogue of the library, usually with some delay.

The following provisions apply to the date of publication for nomenclature purposes (International Code of Zoological Nomenclature, Art. 21). The imprinted date is deemed to be the correct date of publication in the absence of evidence to the contrary (such evidence exists, for instance, for “Ezhegodnik” vol. 29). If the date is incomplete, the last day of the stated month or year is deemed to be the date of publication. If the imprinted date is incorrect, the earliest day on which the work is demonstrated to be in existence as a published work is to be adopted. Dates in the Julian calendar must be re-calculated to those in the Gregorian calendar.

The dates of receipt of the edition or of record in “Knizhnoe obozrenie” are the actual dates of publication. The dates of signature to press are earlier, and those of the registration in the Library of Zoological Institute or record in “Knizhnaya letopis”, usually more or less later than the actual date of publication.

## “EZHEGODNIK”

### General

The volumes of “Ezhegodnik” were published in 4 issues (“livraisons”), but some issues were double and some volumes were not subdivided into issues. The text was subdivided into 3 parts: “Compte-rendu du Musée Zoologique” (“Informations sur l’activité du Musée Zoologique”) with pagination in Arabic numerals (starting with vol. 13, zero was added before the actual page number), “Mémoires” again with pagination in

Arabic numerals, and “Nouvelles and faits divers” (later, “Itinéraires; nouvelles and faits divers”) with pagination in Roman numerals, each part with continuous pagination. In volumes 23-32, the text has not been subdivided into parts, except for indexes.

Oshanin (1911) published a bibliographic review of the first 15 volumes of “Ezhegodnik” with information about editors of the volumes, collation and dates of publication of volumes and issues, list of papers, and systematic indexes of papers and keys.

The subdivision of the volumes into “livraisons”, their pagination and dates are given in Table 1.

### Changes of the title

The title of the serial (and its translation into French) has been changed as follows:

Vol. 1 to vol. 21, no. 1: “Ezhegodnik Zoologicheskogo muzeya Imperatorskoi akademii nauk” (“Annuaire du Musée Zoologique de l’Académie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg”; starting with vol. 19, no. 2, “...de Petrograd”).

Vol. 21, no. 2-3 and vol. 22, nos 1-3: “Ezhegodnik Zoologicheskogo muzeya Akademii nauk” (“Annuaire du Musée Zoologique de l’Académie des Sciences”).

Vol. 22, no. 4 to vol. 24: “Ezhegodnik Zoologicheskogo muzeya Rossiiskoi akademii nauk” (“Annuaire du Musée Zoologique de l’Académie des Sciences de Russie”).

Vol. 25 to vol. 32: “Ezhegodnik Zoologicheskogo muzeya Akademii nauk Soyuza Sovetskikh Sotsialisticheskikh Respublik” (“Annuaire du Musée Zoologique de l’Académie des Sciences de l’Union des Républiques Soviétiques Socialistes”; in vol. 32, “... de l’URSS”).

The name of the city in which the serial was published has undergone the following changes:

Vol. 1 to vol. 19, no. 1 – St.Petersburg;

Vol. 19, no. 2 to vol. 24 – Petrograd;

Vol. 25 to vol. 32 – Leningrad.

### Dates of publication

In each issue, on the verso side of the title page, or after the contents, or in both instances a printed statement in Russian was given: “Printed by order of the Academy of Sciences. [Month, year]. Permanent secretary [Name]”. In case of discrepancies, the latest of the imprinted dates is given in Table 1. The month before 1918 corresponds to that in Old (Julian) calendar; to calculate the date in New (Gregorian) calendar, 12 days should be added to the date before 1900 and 13 days, to the date in 1900-1917.

## Separates

Separates were made of all papers. Those published up to 1918 inclusive contained at the end or at the cover information on the volume of "Ezhegodnik" and the date of publication of the separate (month and year). These dates are not always identical to the imprinted dates of respective issues of "Ezhegodnik", and in many cases they are earlier by one or several months. For instance, separates of two papers by V.L. Bianchi from vol. 1, no 1 (July 1896) are dated "April 1896" and "June 1896" and that from vol. 3, no. 3-4 (March 1899) is dated "February 1899". No effort has been made by us to clarify the dates of separates, but zoologists interested in exact dates of publication should examine them in critical cases.

## SUPPLEMENTS TO THE "EZHEGODNIK"

Supplements ("Prilozhenie k Ezhegodniku...") were published to vols 11-15 and 32. They comprise Oshanin's catalogue of the Palaearctic Hemiptera, his bibliographic index to vols 1-15 of "Ezhegodnik", and Kharitonov's catalogue of Russian spiders. For further information, see Table 2.

## "TRUDY"

### General

Volumes 1, 2 and 4-9 each were published in issues, the actual number of which varied from two to four. Pagination is continuous in volumes 1-5, 8, and 9, but separate in each issue of volumes 6 and 7. Starting with volume 10, volumes are not subdivided into issues (except for volumes 260 and 262, both in two parts with separate pagination). Except for volumes 1-4 and 6, each volume and each issue in volumes subdivided into issues has a particular title. Most volumes are collected papers ("sborniki"), but some are monographs. Initially, the serial was published by the Publishing House of the USSR Academy of Sciences, since 1964 renamed in Publishing House "Nauka". In 1970's academic institutes received a permission to act as publishers, and

most volumes were published by the Zoological Institute in this way using various typographies. Single volumes were published by other publishers (Gidrometeoizdat, Pensoft, KMK).

### Changes of the title

The Russian title has been changed as follows:

Vols 1-45: Trudy Zoologicheskogo instituta Akademii nauk Soyuza Sovetskikh Sotsialisticheskikh Respublik;

Vols 46-178, 180-184, 186-192, 194-215, 217-243: Trudy Zoologicheskogo instituta Akademii nauk SSSR;

Vols 179, 185, 193, 216, 244-308: Trudy Zoologicheskogo instituta Rossiiskoi akademii nauk.

In vol. 1 to vol. 7, nos 1 and 2, and in vol. 8, no. 1, the French subtitle was used ("Travaux de l'Institut Zoologique de l'Académie des Sciences de l'URSS"). Between 1948 and 1975, no subtitle in foreign language was included. Starting with vol. 60, the English subtitle ("Proceedings of the Zoological Institute, Academy of Sciences of the USSR"; later, "Proceedings of the Zoological Institute, Russian Academy of Sciences") received increasing use and is currently included in each volume.

### Particular titles of volumes

A list of these titles is given as a supplement in the following order: volume (issue) number, Russian title (if present), title in foreign language [in brackets]. The latter is marked with an asterisk if copied from the volume (misprints are corrected, but not bad translations or discrepancies between the Russian and English titles). When the title in foreign language is absent, the Russian title is translated into English by the authors of this paper.

## References

- Oshanin, B. 1911. Tables générales des quinze premiers volumes de l'Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg. *Ezhegodnik zool. Muz. Imp. Akad. Nauk*, 15(suppl.): 1-60.

Received 15 December 2006

**Table 1.** Pagination and dates of the “Ezhegodnik”

Vol.	For	Issue	Pages			Imprinted date	Other dates
			Compte-rendu	Mémoires	Nouvelles (and Index)		
<i>Old style (Julian calendar)</i>							
1	1896	1-2	1-55	1-152	I-X	VII.1896	
		3	–	153-252	XI-XVI	VIII.1896	
		4	–	253-405	XVII-XLIX	XII.1896	
2	1897	1	1-76	1-116	–	IV.1897	
		2	–	117-271	I-XII	IX.1897	
		3	–	273-392	XIII-XX	XI.1897	
		4	–	393-493	XXI-XLVIII	XII.1897	
3	1898	1	1-58	1-110	–	VIII.1898	
		2	–	111-214	–	XII.1898	
		3-4	–	215-359	I-XXXIV	III.1899	
4	1899	1	1-54	1-144	–	IX.1899	
		2	–	145-236	–	X.1899	
		3	–	237-324	–	XI.1899	
		4	–	325-486	I-LIII	III.1900	
5	1900	1-2	–	1-275	I-IX	X.1900	
		3	–	277-372	–	XI.1900	
		4	–	373-457	IX-XXXVI	I.1901	
6	1901	1	–	1-164	–	V.1901	
		2-3	1-97	165-424	I-XXIII	XII.1901	
		4	–	425-625	XXIII-LXXI	V.1902	
7	1902	1-2	1-60	1-234	I-XIII	X.1902	
		3	–	235-354	XIII-XLI	XI.1902	
		4	–	355-589	XL-LXXVII	IV.1903	
8	1903	1	–	1-132	I-XVI	VII.1903	
		2	1-52	133-264	XVII-XXXII	X.1903	
		3-4	–	265-394	XXXIII-LXXXVIII	IV.1904	
9	1904	1-2	1-59	1-188	I-XVI	VII.1904	
		3	–	189-390	XVII-XXXII	XI.1904	
		4	–	391-537	XXXIII-LXXXVI	VIII.1905	
10	1905	1-2	1-61	1-131	I-VII	I.1906	
		3-4	–	133-335	IX-XXII	I.1907	
11	1906	–	1-59	1-252	I-XLVIII	III.1907	
12	1907	1	1-66	1-113	I-XII	VI.1907	
		2	–	115-252	XIII-XXII	VIII.1907	
		3	–	253-423	–	X.1907	
		4	67-76	425-600	XXIII-LV	II.1908	
13	1908	1-2	01-0118	1-220	I-XXXII	VII.1908	
		3	0119-0140	221-352	XXXIII-XLVIII	X.1908	
		4	0141-0166	353-502	XLIX-XCI	II.1909	

Table 1 (cont.)

Vol.	For	Issue	Pages			Imprinted date	Other dates
			Compte-rendu	Mémoires	Nouvelles (and Index)		
<i>Old style (Julian calendar)</i>							
14	1909	1-2	01-0130	1-179	I-XVI	V.1909	
		3-4	0131-0278	181-345	XVII-LXVII	XII.1909	
15	1910	1	–	1-206	–	III.1910	
		2	01-0138	207-266	–	VIII.1910	
		3	0139-0170	267-349	I-III	IX.1910	
		4	0171-0217	351-560	V-LV	I. 1911	
16	1911	1	–	1-159	I-XXIV	V.1911	
		2	01-0135	161-214	–	VII.1911	
		3	0137-0184	215-408	–	XI.1911	
		4	0185-0188	409-549	XXV-LXVIII	III.1912	
17	1912	1	–	1-164	I-XIV	V.1912	
		2	01-0158	165-218	–	VIII.1912	
		3-4	–	219-654	XV-LXXXI	III.1913	
18	1913	1	–	1-167	I-XXII	V.1913	
		2	–	169-400	XXIII-LVIII	IX.1913	
		3	01-0126	401-430	LIX-LXII	XII.1913	
		4	–	431-561	LXIII-CVII	IV.1914	
19	1914	1	–	1-172	I-XXVI	VII.1914	
		2	–	173-348	XXVII-XXVIII	X.1914	
		3	01-0108	349-437	–	XII.1914	
		4	0109-0168	439-572	XXIX-LXXVIII	V.1915	
20	1915	1	–	1-166	I-XXX	VI.1915	
		2	01-0130	167-237	XXXI-XLIV	VIII.1915	
		3	–	239-456	XLV-LVIII	X.1915	
		4	–	457-640	LIX-CXXX	III.1916	
21	1916	1	–	1-164	I-LII	IX.1916	
		2-3	01-0151	165-268	LIII-LXXII	IV.1917	
		4	–	269-372	LXXIII-CIX	V.1917	
<i>New style (Gregorian calendar)</i>							
22	1917-1921	1-3	–	1-310	I-XVI	VI.1918	
		4	01-0136	311-350	XVII-XX	IV.1922	
23	1918-1922	1	–	1-96	–	XI.1918	
		2	–	97-288	–	VI.1922	XII.1922 (ins)
		3-4	–	289-554	–	XII.1922	
24	1923	–	–	1-160	–	XI.1923	
25	1924	–	–	1-154	–	X.1925	
26	1925	1-2	–	1-136	–	IV.1926	
		3-4	–	137-332	–	IX.1926	

Table 1 (end.)

Vol.	For	Issue	Pages			Imprinted date	Other dates
			Compte-rendu	Mémoires	Nouvelles (and Index)		
27	1926	1	–	1-112	–	X.1926	
		2-3	–	113-282	–	1927 (cover)	
		4	–	283-387	–	IV.1927	
28	1927	1	–	1-144	–	V.1927	
		2	–	145-296	–	IX.1927	
		3	–	297-456	–	I.1928	
		4	–	457-574	–	III.1928	
29	1928	–	–	1-392	–	IX.1929	XI.1929 (pr)
30	1929	1	–	1-132	–	IX.1928	X.1928 (pr)
		2	–	133-337	–	VI.1929	
		3	–	339-502	–	X.1929	
		4	–	503-650	–	I.1930	
31	1930	1	–	1-180	–	V.1930	22.VI.1930 (reg)
		2	–	181-340	–	X.1930	
		3-4	–	341-552	–	II.1931	18.IV.1931 (reg)
32	1931	1	–	1-134	–	IX.1931	11.X.1931 (sig)
		2	–	135-291	–	XII.1931	7.XII.1931 (sig)
		3	–	293-423	–	XII.1931	7.XII.1931 (sig)
		4	–	425-568	–	III.1932	22 or 29.III (sig)

Abbreviations: ins – see inset to no. 3-4; pr – finish of printing; reg – registration in the Library of Zoological Institute; sig – signed to press.

Table 2. Contents, pagination and dates of publication of supplements to “Ezhegodnik”

Vol.	For	Title of supplement	Pages	Imprinted date	Other dates
11	1906	(1) Oshanin, B. Verzeichnis der palaearktischen Hemipteren mit besonderen Berücksichtigung ihrer Verbreitung im Russischen Reiche. I. Band. Heteroptera. 1. Lieferung: Pentatomidae – Lygaeidae	I-LXXIV, 1-393	IX.1906	
		(2) Oshanin, <i>op. cit.</i> II. Band. Homoptera. 1. Lieferung	1-192	XI.1906	
12	1907	Oshanin, <i>op. cit.</i> II. Band. Homoptera. 2. Lieferung	193-384	XII.1907	
13	1908	(1) Oshanin, <i>op. cit.</i> II. Band. Homoptera. 3. Lieferung	385-492	VII.1908	
		(1a) Oshanin, <i>op. cit.</i> II. Band. Homoptera. Nachtrag	I-XVI	VI.1908	
		(2) Oshanin, <i>op. cit.</i> I. Band. Heteroptera. 2. Lieferung: Tingitidae – Acanthiidae	395-586	X.1908	
14	1909	Oshanin, <i>op. cit.</i> I. Band. Heteroptera. 3. Lieferung: Ende des Bandes, Inhalts-Verzeichnis	587-1087, 1-4	I.1910	
15	1910	(1) Oshanin, <i>op. cit.</i> III. Band. Nachträge und Verbesserungen zum I. und II. Bande	I-XVI, 1-217	IV.1910	
		(2) Oshanin, B. Tables générales des quinze premiers volumes de l'Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Petersbourg	1-60	XII.1911	
32	1932	Charitonov, D. Katalog der Russischen Spinnen	1-206	VII.1932	15.VII.1932 (signed to press)

**Table 3.** Pagination and dates of the “Trudy”

Volume	Pages	Imprinted date	Signed to press	Edition received	Recorded in current bibliographies	Registered in the Zoological Institute library	
						preliminarily	finally
1, no. 1	1-148	IX.1932	20.IX.1932	–	–	–	–
1, no. 2	149-280	III.1933	27.III.1933	–	–	–	–
1, no. 3-4	181-500 <sup>1</sup>	XI.1933	6.XI.1933	–	–	–	–
2, no. 1	1-75	II.1934	13.II.1934	–	–	–	–
2, no. 2-3	77-636	XI.1935	19.XI.1935	–	–	–	–
2, no. 4	637-757	1936	28.XII.1935	–	–	–	–
3	1-704	1936	9.X.1936	–	–	–	–
4, no. 1	1-243	X.1936	26.X.1936	–	–	–	–
4, no. 2	245-540	XI.1936	5.XI.1936	–	–	–	–
4, no. 3-4	541-747	1937	19.X.1937	–	–	–	–
4, no. 5	749-914	1938	9.XII.1937	–	–	–	–
5, no. 1	1-85	1938	8.I.1938	–	–	–	–
5, no. 2	87-517	1940	23.VII.1940	–	–	–	–
5, no. 3-4	519-991	1940	14.IV.1940	–	7.VII.1940 (L)	–	–
6, no. 1-2	1-288	1940	7.IX.1940	–	–	–	–
6, no. 4 <sup>2</sup>	1-206	1941	19.IV.1941	–	–	–	–
7, no. 1	1-287	1941	15.VI.1941	–	–	–	–
7, no. 2	1-247	1941	23.V.1941	–	6.VII.1941 (L)	–	–
7, no. 3	1-291	1948	27.I.1948	–	–	–	24.IV.1948
7, no. 4	1-258	1949	23.IV.1949	–	–	–	–
8, no. 1	1-279	1946	15.XI.1946	–	–	–	19.II.1947
8, no. 2	281-405	1948	19.III.1948	–	–	–	17.VIII.1948
8, no. 3	407-620	1948	26.VI.1948	–	–	–	17.VIII.1948
8, no. 4	621-887	1949	1.IX.1949	–	–	–	–
9, no. 1	1-355	1950	13.IX.1950	–	–	–	17.XI.1950
9, no. 2	357-660	1951	5.II.1951	–	–	–	30.III.1951
9, no. 3	661-949	1951	26.III.1951	–	–	–	16.VI.1951
9, no. 4	951-1269	1952	8.IV.1952	–	–	–	20.VI.1952
10	1-288	1952	9.VI.1952	–	–	–	31.VII.1952
11	1-328	1952	7.X.1952	–	–	–	9.XII.1952
12	1-422	1952	24.XII.1952	–	–	–	9.II.1953
13	1-435	1953	2.XII.1953	–	–	–	14.I.1954
14	1-295	1953	28.X.1953	–	–	–	14.I.1954
15	1-303	1954	1.III.1954	–	–	–	17.IV.1954
16	1-611	1954	9.X.1954	10.XII.1954 (B)	–	–	8.I.1955
17	1-295	1955	16.IV.1955	11.VII.1955 (B)	–	–	9.VIII.1955
18	1-509	1955	10.IX.1955	17.X.1955 (B)	–	–	4.XI.1955
19	1-399	1955	16.IX.1955	1.XI.1955 (B)	–	–	18.XI.1955
20	1-286	1955	31.XII.1955	30.I.1956 (B)	–	–	13.III.1956
21	1-454	1955	23.IX.1955	1.XI.1955 (B)	–	–	18.XI.1955
22	1-319	1957	20.III.1957	27.IV.1957 (B)	–	–	8.VI.1957
23	1-322	1956	27.XII.1956	6.II.1957 (B)	–	–	28.III.1957
24	1-323	1958	10.VII.1958	14.VIII.1958 (B)	–	–	30.IX.1958
25	1-336	1958	23.V.1958	4.VII.1958 (B)	–	–	6.VIII.1958
26	1-439	1959	23.X.1959	26.XI.1959 (B)	–	–	22.XII.1959
27	1-298	1960	29.VI.1960	29.X.1960 (B)	–	–	28.XI.1960
28	1-256	1960	28.X.1960	26.XII.1960 (B)	–	–	24.I.1961
29	1-323	1961	26.IV.1961	29.VI.1961 (B)	14.VII.1961 (L)	–	24.VII.1961
30	1-396	1962	28.VII.1962	–	21.IX.1962 (L)	–	21.X.1962
31	1-494	1962	30.VIII.1962	31.X.1962 (B)	29.XI.1962 (L)	–	22.XI.1962
32	1-290	1964	27.II.1964	–	16.IV.1964 (L)	–	27.IV.1964
33	1-354	1964	18.IV.1964	–	15.V.1964 (L)	–	23.VI.1964
34	1-325	1964	31.X.1964	18.XII.1964 (B)	8.XII.1964 (L)	–	5.I.1965
35	1-375	1965	14.IX.1965	12.XI.1965 (B)	19.XI.1965 (L)	–	26.XI.1965
36	1-208	1965	18.XI.1965	31.XII.1965 (B)	14.I.1966 (L)	–	27.I.1966
37	1-300	1966	16.II.1966	8.IV.1966 (B)	6.V.1966 (L)	–	29.IV.1966

Table 3 (cont.)

Volume	Pages	Imprinted date	Signed to press	Edition received	Recorded in current bibliographies	Registered in the Zoological Institute library	
						preliminarily	finally
38	1-397	1967	15.XII.1966	26.I.1967 (B)	2.II.1967 (O)	–	14.II.1967
39	1-313	1966	5.X.1966	22.XI.1966 (B)	11.XI.1966 (O)	–	15.XII.1966
40	1-235	1967	3.XI.1967	23.XII.1967 (B)	23.XII.1967 (O)	–	18.I.1968
41	1-243	1967	28.IX.1967	30.XI.1967 (B)	9.XII.1967 (O)	–	26.XII.1967
42	1-315	1967	25.X.1967	23.XII.1967 (B)	9.XII.1967 (O)	–	18.I.1968
43	1-218	1967	1.VIII.1967	1.IX.1967 (B)	16.IX.1967 (O)	–	26.IX.1967
44	1-183	1967	25.II.1967	12.IV.1967 (B)	13.IV.1967 (O)	–	27.IV.1967
45	1-276	1968	4.VI.1968	10.VII.1968 (B)	3.VIII.1968 (O)	–	29.VIII.1968
46	1-259	1968	28.XI.1968	–	25.I.1969 (O)	–	24.II.1969
47	1-264	1970	22.VI.1970	14.VII.1970 (B)	–	–	24.VII.1970
48	1-308	1971	4.VIII.1971	–	24.IX.1971 (O)	–	22.XI.1971
49	1-275	1971	3.IX.1971	–	15.X.1971 (O)	–	17.XII.1971
50	1-244	1971	10.XII.1971	–	21.I.1972 (O)	–	22.II.1972
51	1-176	1972	5.IV.1972	–	16.VI.1972 (L)	–	20.VI.1972
52	1-367	1972	20.XI.1972	–	2.II.1973 (O)	–	22.V.1973
53	1-351	1974	27.XII.1973	–	8.II.1974 (O)	–	22.III.1974
54	1-308	1974	22.IV.1974	–	14.VI.1974 (O)	–	6.VIII.1974
55	1-255	1974	22.III.1974	–	30.V.1974 (L)	–	3.VI.1974
56	1-228	1975	21.I.1975	–	–	–	11.V.1975
57	1-182	1975	29.VIII.1975	–	–	–	27.XI.1975
58	1-174	1975	30.I.1975	–	14.III.1975 (O)	–	8.IV.1975
59	1-251	1975	18.VIII.1975	–	24.X.1975 (O)	–	27.XI.1975
60	1-104	1976	18.VIII.1976	–	26.V.1977 (L)	–	15.III.1977
61	1-214	1978	20.XII.1977	–	–	–	17.IV.1978
62	1-130	1976	14.IX.1976	–	1.XII.1977 (L)	–	5.IX.1977
63	1-293	1977	29.XI.1977	–	–	–	17.IV.1978
64	1-137	1976	8.XII.1976	–	22.IX.1977 (L)	–	5.IX.1977
65	1-114	1976	3.XII.1976	–	15.IX.1977 (L)	–	15.III.1977
66 <sup>3</sup>	1-135	1976	8.XII.1976	–	22.XII.1977 (L)	–	8.VII.1977
67	1-147	1976	20.XII.1976	–	22.IX.1977 (L)	–	15.III.1977
68	1-268	1978	8.VIII.1978	–	–	–	25.XII.1978
69	1-232	1978	6.III.1978	–	–	–	21.VI.1978
70	1-144	1977	25.IV.1977	–	22.VIII.1978 (C)	–	5.IV.1979
71	1-142	1978	25.XI.1977	30.VI.1978 (Z)	–	–	24.VIII.1978
72	1-114	1977	14.XI.1977	18.II.1978 (Z)	–	–	13.III.1978
73	1-100	1977	9.XII.1977	V.1978 (Z)	–	–	9.VI.1978
74	1-140	1978	30.XII.1977	30.VI.1978 (Z)	–	–	8.VIII.1978
75	1-117	1978	27.VII.1978	18.XI.1978 (Z)	–	–	8.VI.1979
76	1-114	1978	15.IX.1978	1.XI.1978 (Z)	–	–	29.XI.1978
77	1-81	1978	21.XI.1978	4.XII.1978 (Z)	–	–	19.XII.1978
78	1-103	1978	2.XI.1978	4.XII.1978 (Z)	–	–	18.I.1979
79	1-122	1978	26.IX.1978	2.XI.1978 (Z)	–	–	8.VI.1979
80	1-125	1979	29.XII.1978	20.VIII.1979 (Z)	–	–	2.XI.1979
81	1-123	1979	5.V.1979	8.VIII.1979 (Z)	–	–	13.VIII.1979
82	1-122	1979	5.VI.1979	8.VIII.1979 (Z)	–	–	13.VIII.1979
83	1-142	1979	22.VI.1979	8.VIII.1979 (Z)	–	–	13.VIII.1979
84	1-96	1979	18.VII.1979	4.IX.1979 (Z)	–	–	9.X.1979
85	1-102	1979	14.IX.1979	17.X.1979 (Z)	–	–	27.XI.1979
86	1-88	1979	17.IX.1979	17.X.1979 (Z)	–	–	14.I.1980
87	1-119	1979	14.XI.1979	16.IV.1980 (Z)	–	–	30.V.1980
88	1-128	1979	14.XI.1979	18.XII.1979 (Z)	–	–	4.I.1980
89	1-126	1979	14.XI.1979	1.III.1980 (Z)	–	–	13.III.1980
90	1-301	1982	11.III.1982	–	23.IV.1982 (O)	–	28.V.1982
91	1-94	1980	14.III.1980	9.IV.1980 (Z)	–	–	28.VII.1980
92	1-143	1981	16.IX.1981	XII.1981 (Z)	21.I.1982 (L)	–	6.V.1982
93	1-120	1980	2.X.1980	23.XII.1980 (Z)	–	–	8.I.1981



**Table 3 (cont.)**

Volume	Pages	Imprinted date	Signed to press	Edition received	Recorded in current bibliographies	Registered in the Zoological Institute library	
						preliminarily	finally
94	1-135	1980	1.XII.1980	20.I.1981 (Z)	–	–	9.II.1981
95	1-87	1980	29.XII.1980	30.III.1981 (Z)	–	–	8.X.1981
96	1-248	1981	2.XII.1980	–	3.IV.1981 (O)	–	17.III.1981
97	1-319	1982	4.II.1982	–	23.IV.1982 (O)	–	6.V.1982
98	1-150	1983	20.IX.1983	28.X.1983 (B)	–	–	9.XII.1983
99	1-127	1980	31.XII.1980	3.VI.1981 (Z)	–	–	29.VI.1981
100	1-143	1982	10.III.1982	–	–	–	2.VII.1982
101	1-125	1981	18.V.1981	VIII.1981 (Z)	–	–	8.IX.1981
102	1-114	1981	7.V.1981	23.VI.1981 (Z)	–	–	18.VIII.1981
103	1-119	1981	17.VI.1981	VIII.1981 (Z)	–	–	8.X.1981
104	1-151	1981	14.XII.1981	I.1982 (Z)	–	–	23.II.1982
105	1-133	1981	5.XI.1981	26.III.1982 (Z)	–	–	12.IV.1982
106	1-96	1981	14.XII.1981	26.III.1982 (Z)	–	–	12.IV.1982
107	1-131	1981	30.XII.1981	IV.1982 (Z)	–	–	6.V.1982
108	1-111	1981	30.XII.1981	29.III.1982 (Z)	–	–	6.V.1982
109	1-168	1983	18.II.1983	9.IV.1983 (B)	–	–	17.VI.1983
110	1-117	1982	5.V.1982	31.V.1982 (Z)	25.VIII.1982 (L)	–	22.VIII.1982
111	1-95	1982	23.VII.1982	VIII.1982 (Z)	–	18.IV.1983	19.IV.1983
112	1-95	1983	24.III.1983	24.V.1983 (B)	–	–	19.VII.1983
113	1-157	1982	21.X.1982	18.XI.1982 (Z)	–	–	29.XI.1982
114	1-98	1982	30.XI.1982	1.VI.1983 (Z)	–	–	8.VI.1983
115	1-121	1982	31.XII.1982	III.1983 (Z)	–	15.IV.1983	19.IV.1983
116	1-113	1983	30.III.1983	15.IV.1983 (Z)	–	9.VI.1983	15.VI.1983
117	1-233	1984	14.III.1984	–	–	–	8.VI.1984
118	1-271	1984	1.II.1984	29.VI.1984 (B)	–	–	17.VIII.1984
119	1-154	1983	26.X.1983	XI.1983 (Z)	–	26.XII.1983	16.I.1984
120	1-180	1984	29.XI.1984	–	1.II.1985 (O)	–	16.V.1985
121 <sup>4</sup>	1-132	1983	28.X.1983	XI.1983 (Z)	–	5.XII.1983	14.XII.1983
122	1-108	1984	20.III.1984	11.IV.1984 (Z)	–	28.IV.1984	15.V.1984
123	1-149	1984	25.IV.1984	7.VI.1984 (Z)	–	7.VI.1984	8.VI.1984
124	1-150	1984	16.X.1984	XII.1984 (Z)	–	18.XII.1984	24.XII.1984
125	1-286	1985	26.VIII.1985	14.X.1985 (B)	11.X.1985 (O)	–	2.XII.1985
126	1-123	1984	12.XI.1984	27.III.1985 (Z)	–	–	2.IV.1985
127	1-100	1984	26.XII.1984	30.I.1985 (Z)	–	–	19.II.1985
128	1-101	1984	19.XII.1984	6.III.1985 (Z)	–	–	18.III.1985
129	1-104	1985	3.IV.1985	VIII.1985 (Z)	–	–	19.IX.1985
130	1-115	1985	3.VII.1985	22.I.1986 (Z)	–	–	10.XII.1986
131	1-123	1985	24.VI.1985	IX.1985 (Z)	–	–	27.XII.1985
132	1-109	1985	30.VII.1985	IX.1985 (Z)	–	–	23.IX.1985
133	1-155	1986	25.VII.1986	3.XI.1986 (B)	–	–	1.XII.1986
134	1-104	1985	4.XI.1985	3.I.1986 (Z)	–	–	6.III.1986
135	1-119	1985	30.VII.1985	31.I.1986 (Z)	–	–	7.II.1986
136	1-279	1987	25.XI.1986	4.III.1987 (B)	–	–	19.V.1987
137	1-197	1985	3.XII.1985	V.1986 (Z)	–	–	12.VI.1986
138	1-149	1985	30.XII.1985	VI.1986 (Z)	–	–	12.VI.1986
139	1-169	1985	30.XII.1985	16.VII.1986 (Z)	–	–	8.I.1987
140	1-100	1986	20.II.1986	15.IX.1986 (Z)	–	–	10.X.1986
141	1-139	1986	14.III.1986	1.IX.1986 (Z)	–	–	10.XII.1986
142	1-179	1987	2.X.1987	30.XII.1987 (B)	–	–	22.I.1988
143	1-103	1986	2.IV.1986	15.IX.1986 (Z)	–	–	10.X.1986
144	1-116	1986	11.XII.1986	I.1987 (Z)	–	2.II.1987	12.II.1987
145	1-123	1986	16.V.1986	29.X.1986 (Z)	–	–	20.XI.1986
146	1-121	1986	25.IV.1986	XI.1986 (Z)	–	–	10.XII.1986
147	1-151	1986	18.VI.1986	9.XII.1986 (Z)	–	16.I.1987	12.II.1987
148	1-174	1986	25.VII.1986	XII.1986 (Z)	–	3.II.1987	12.II.1987
149	1-111	1986	18.VII.1986	I.1987 (Z)	–	10.IV.1987	14.IV.1987

Table 3 (cont.)

Volume	Pages	Imprinted date	Signed to press	Edition received	Recorded in current bibliographies	Registered in the Zoological Institute library	
						preliminarily	finally
150	1-179	1986	19.IX.1986	I.1987 (Z)	–	–	8.I.1987
151	1-216	1987	18.X.1987	10.XI.1987 (B)	–	–	18.XII.1987
152	1-197	1986	12.XII.1986	26.II.1987 (Z)	–	–	19.IV.1987
153	1-140	1986	16.X.1986	2.VI.1987 (Z)	–	6.VII.1987	25.VIII.1987
154	1-134	1986	31.X.1986	2.VI.1987 (Z)	–	25.VI.1987	25.VIII.1987
155	1-187	1987	12.XII.1986	7.V.1987 (Z)	–	15.V.1987	19.V.1987
156	1-176	1986	11.XII.1986	5.VI.1987 (Z)	–	3.IX.1987	24.IX.1987
157	1-222	1986	12.XII.1986	VII.1987 (Z)	–	9.X.1987	26.X.1987
158	1-196	1986	31.XII.1986	VIII.1987 (Z)	–	9.X.1987	26.X.1987
159	1-155	1986	31.XII.1986	11.VIII.1987 (Z)	–	15.IX.1987	24.IX.1987
160	1-149	1987	4.IX.1987	22.X.1987 (Z)	–	17.XI.1987	18.XI.1987
161	1-115	1987	21.V.1987	10.IX.1987 (Z)	–	13.X.1987	26.X.1987
162	1-150	1987	2.XI.1987	11.I.1988 (Z)	–	19.I.1988	21.I.1988
163	1-170	1987	4.XII.1987	20.V.1988 (Z)	–	11.VII.1988	12.VII.1988
164	1-154	1987	4.XII.1987	13.VI.1988 (Z)	–	–	6.IX.1988
165	1-247	1987	23.VI.1987	–	–	–	10.XI.1987
166	1-161	1988	28.III.1988	1.VII.1988 (B)	–	–	9.IX.1988
167	1-134	1987	24.XII.1987	13.VI.1988 (Z)	–	27.IX.1988	28.IX.1988
168	1-111	1987	31.XII.1987	13.VI.1988 (Z)	–	6.X.1988	13.X.1988
169	1-185	1987	19.X.1987	13.IV.1988 (Z)	–	29.VI.1988	12.VII.1988
170	1-171	1987	16.X.1987	13.V.1988 (Z)	–	–	6.IX.1988
171	1-152	1987	31.XII.1987	1.IX.1988 (Z)	–	27.IX.1988	28.IX.1988
172	1-178	1987	2.XI.1987	20.V.1988 (Z)	–	1.VI.1988	12.VII.1988
173 <sup>5</sup>	1-169	1987	28.XII.1987	1.IX.1988 (Z)	–	6.X.1988	5.XII.1988
174	1-307	1988	4.II.1988	21.X.1988 (Z)	–	27.X.1988	13.XI.1988
175	1-127	1988	19.II.1988	19.IX.1988 (Z)	–	26.IX.1988	28.IX.1988
176	1-138	1988	13.IV.1988	7.XII.1988 (Z)	–	22.II.1989	22.II.1989
177	1-133	1988	26.V.1988	24.II.1989 (Z)	–	27.III.1989	–
178	1-167	1988	8.VI.1988	15.III.1989 (Z)	–	28.IV.1989	–
179	1-360	1995	23.I.1995	17.VII.1995 (B)	–	–	27.VII.1995
180	1-132	1988	21.VI.1988	27.I.1989 (Z)	–	7.II.1989	14.II.1989
181	1-127	1988	26.VII.1988	15.III.1989 (Z)	–	21.III.1989	23.III.1989
182	1-152	1988	8.VIII.1988	15.III.1989 (Z)	–	14.X.1989	25.X.1989
183	1-123	1988	24.X.1988	18.V.1989 (Z)	–	27.III.1989	27.III.1989
184	1-116	1988	24.X.1988	18.V.1989 (Z)	–	25.V.1989	8.VIII.1989
185	1-188	1992	18.II.1992	16.VI.1993 (B)	–	–	16.VII.1993
186	1-198	1988	18.XI.1988	21.VI.1989 (Z)	–	4.VII.1989	8.VIII.1989
187	1-203	1988	27.XII.1988	7.VIII.1989 (Z)	–	26.X.1989	3.XI.1989
188	1-135	1989	10.I.1989	1.IX.1989 (Z)	–	9.X.1989	25.X.1989
189	1-240	1989	25.VIII.1989	18.XII.1990 (B)	–	–	21.I.1991
190	1-167	1989	12.II.1989	7.VIII.1989 (Z)	–	4.XII.1989	29.I.1990
191	1-131	1989	24.II.1989	7.VIII.1989 (Z)	–	28.IX.1989	25.X.1989
192	1-155	1989	14.III.1989	2.XI.1989 (Z)	–	4.XII.1989	29.I.1990
193	1-259	1993	25.V.1993	–	–	8.XII.1993	17.XII.1993
194	1-127	1989	24.III.1989	2.XI.1989 (Z)	–	13.XI.1989	29.I.1990
195	1-123	1989	11.IV.1989	13.XII.1989 (Z)	–	27.III.1990	27.III.1990
196	1-147	1989	12.V.1989	13.XII.1989 (Z)	–	5.IV.1990	22.V.1990
197	1-189	1989	25.V.1989	20.XII.1989 (Z)	–	27.III.1990	27.III.1990
198	1-133	1989	13.VI.1989	17.I.1990 (Z)	–	26.II.1990	11.III.1990
199	1-151	1989	28.VI.1989	17.I.1990 (Z)	–	23.II.1990	11.III.1990
200	1-147	1989	13.VII.1989	1.II.1990 (Z)	–	3.IV.1990	22.V.1990
201	1-141	1989	29.VIII.1989	27.IV.1990 (Z)	–	6.VIII.1990	10.IX.1990
202	1-227	1989	13.IX.1989	7.VI.1990 (Z)	–	6.VIII.1990	10.IX.1990
203	1-174	1989	27.X.1989	7.VI.1990 (Z)	–	11.VI.1990	10.IX.1990
204	1-180	1989	30.XI.1989	12.VII.1990 (Z)	–	18.IX.1990	4.X.1990
205	1-156	1989	10.XI.1989	12.VII.1990 (Z)	–	3.X.1990	4.X.1990

Table 3 (cont.)

Volume	Pages	Imprinted date	Signed to press	Edition received	Recorded in current bibliographies	Registered in the Zoological Institute library	
						preliminarily	finally
206	1-233	1989	15.XII.1989	11.IX.1990 (Z)	—	3.X.1990	—
207	1-235	1990	29.XII.1989	4.II.1991 (Z)	—	27.V.1992	27.V.1992
208	1-163	1989	10.X.1989	16.V.1990 (Z)	—	6.VIII.1990	10.IX.1990
209	1-146	1990	25.I.1990	11.IX.1990 (Z)	—	3.I.1991	8.I.1991
210	1-126	1990	25.I.1990	11.IX.1990 (Z)	—	25.IX.1990	4.X.1990
211	1-150	1990	14.III.1990	4.II.1991 (Z)	—	13.III.1991	20.III.1991
212	1-155	1990	26.II.1990	29.X.1990 (Z)	—	21.XI.1990	11.XII.1990
213	1-152	1990	12.II.1990	29.X.1990 (Z)	—	31.X.1990	31.X.1990
214	1-255	1991	3.IX.1991	17.I.1992 (B)	—	—	16.III.1992
215	1-165	1990	28.III.1990	8.I.1991 (Z)	—	22.I.1991	29.I.1991
216	1-222	1994	1.II.1994	17.VII.1994 (B)	—	—	3.X.1994
217	1-177	1990	18.IV.1990	8.V.1991 (Z)	—	29.VI.1991	3.VII.1991
218	1-176	1990	25.IV.1990	7.III.1991 (Z)	—	5.IV.1991	10.IV.1991
219	1-208	1990	11.VI.1990	16.IV.1991 (Z)	—	12.XI.1991	12.XI.1991
220	1-253	1990	20.VI.1990	17.VII.1991 (Z)	—	12.IX.1991	23.IX.1991
221	1-155	1990	16.VII.1990	7.XII.1991 (Z)	—	11.II.1992	19.II.1992
222	1-163	1990	3.VIII.1990	15.X.1991 (Z)	—	28.X.1991	29.X.1991
223	1-153	1990	12.XI.1990	12.II.1992 (Z)	—	—	16.III.1992
224	1-241	1991	12.VII.1991	25.V.1992 (Z)	—	29.VI.1992	1.VII.1992
225	1-168	1990	8.VII.1991	12.II.1992 (Z)	—	21.II.1992	26.II.1992
226	1-145	1990	18.X.1991	15.IV.1992 (Z)	—	2.XI.1992	26.XI.1992
227	1-154	1990	19.VIII.1991	15.IV.1992 (Z)	—	6.VI.1992	8.VI.1992
228	1-155	1991	11.XI.1991	10.VI.1992 (Z)	—	29.VI.1992	1.VII.1992
229	1-126	1991	11.XI.1991	25.V.1992 (Z)	—	29.VI.1992	1.VII.1992
230	1-233	1991	18.X.1991	3.VI.1992 (Z)	—	4.XII.1992	11.XII.1992
231	1-219	1991	11.IX.1991	25.II.1993 (Z)	—	7.IV.1993	16.IV.1993
232	1-320	1996	23.VII.1996	26.IV.1997 (Z)	—	—	26.I.1998
233	1-159	1991	18.XII.1991	12.XI.1992 (Z)	—	15.I.1993	19.I.1993
234	1-156	1991	15.I.1992	12.XI.1992 (Z)	—	26.I.1993	4.II.1993
235	1-143	1991	14.II.1992	12.III.1993 (Z)	—	15.III.1993	17.III.1993
236	1-274	1991	18.X.1991	10.VI.1992 (Z)	—	17.VII.1992	20.VII.1992 <sup>6</sup>
237	1-79	1991	11.III.1992	24.IX.1992 (Z)	—	29.X.1992	22.XI.1992
238	1-188	1991	28.IV.1992	II.1993 (Z)	—	30.IV.1993	11.V.1993
239	1-157	1991	1.VI.1992	12.III.1993 (Z)	—	29.IV.1993	29.IV.1993
240	1-137	1991	1.IV.1992	12.III.1993 (Z)	—	16.III.1993	17.III.1993
241	1-173	1991	28.IV.1992	12.III.1993 (Z)	—	15.III.1993	17.III.1993
242	1-136	1991	18.V.1992	12.III.1993 (Z)	—	17.V.1993	19.V.1993
243	1-200	1991	3.VI.1992	6.VIII.1993 (Z)	—	22.XI.1993	22.XI.1993
244	1-55	1992	16.VII.1992	VIII.1993 (Z)	—	1.XI.1993	4.XI.1993
245	1-179	1992	5.VIII.1992	5.V.1994 (Z)	—	21.VII.1994	23.IX.1994
246	1-161	1992	13.XI.1992	31.I.1994 (Z)	—	15.III.1994	25.III.1994
247	1-170	1992	24.V.1993	5.V.1994 (Z)	—	18.XI.1994	21.XI.1994
248	1-188	1992	21.VI.1993	2.VI.1994 (Z)	—	19.XII.1994	5.I.1995
249	1-199	1993	19.I.1994	15.VII.1994 (Z)	—	10.XI.1994	11.XI.1994
250	1-189	1993	20.X.1993	15.VII.1994 (Z)	—	11.XI.1994	15.XI.1994
251	1-178	1993	20.X.1993	15.VII.1994 (Z)	—	11.XI.1994	15.XI.1994
252	1-137	1993	13.X.1993	15.VII.1994 (Z)	—	9.XI.1994	10.XI.1994
253	1-142	1993	9.XI.1993	15.VII.1994 (Z)	—	10.XI.1994	14.XI.1994
254	1-176	1993	27.X.1993	29.IX.1994 (Z)	—	24.XI.1994	5.I.1995
255	1-121	1993	15.XI.1993	14.VII.1994 (Z)	—	3.X.1994	12.X.1994
256	1-136	1994	26.XII.1994	24.II.1995 (Z)	—	4.X.1995	10.X.1995
257	1-167	1994	14.IX.1994	27.XII.1994 (Z)	—	29.XII.1994	17.I.1995
258	1-153	1995	25.XI.1994	24.II.1995 (Z)	—	29.III.1995	19.IV.1995
259	1-109	1995	XI.1995	—	—	15.V.1996	8.VIII.1996
260, pt. 1	1-224	1995	30.III.1995	7.VII.1995 (Z)	—	4.VIII.1995	7.VIII.1995
260, pt. 2	1-213	1995	23.V.1995	7.VII.1995 (Z)	—	4.VIII.1995	7.VIII.1995

Table 3 (end)

Volume	Pages	Imprinted date	Signed to press	Edition received	Recorded in current bibliographies	Registered in the Zoological Institute library	
						preliminarily	finally
261	1-181	1995	23.V.1995	7.VII.1995 (Z)	–	4.VIII.1995	7.VIII.1995
262, pt. 1	1-249	1995	25.V.1995	21.VIII.1995 (Z)	–	10.XI.1996	12.XI.1996
262, pt. 2	1-167	1995	16.V.1995	21.VIII.1995 (Z)	–	10.XI.1996	12.XI.1996
263	1-227	1995	26.VIII.1995	16.X.1995 (Z)	–	19.XI.1996	2.XII.1996
264	1-194	1995	18.XII.1995	26.IV.1997 (Z)	–	4.XI.1997	17.XII.1997
265	1-205	1996	21.XII.1995	26.IV.1997 (Z)	–	26.V.1997	9.VI.1997
266	1-153	1996	19.I.1996	26.IV.1996 (Z)	–	–	7.V.1996
267	1-165	1996	1.II.1996	26.IV.1996 (Z)	–	8.X.1996	16.X.1996
268	1-331	1996	–	–	–	15.V.1996	8.VIII.1996
269	1-207	1997	3.III.1997	26.IV.1997 (Z)	–	10.V.1997	13.V.1997
270	1-207	1996	25.XI.1996	28.XII.1996 (Z)	–	29.I.1997	5.II.1997
271	1-307	1997	15.IX.1997	3.XI.1997 (Z)	–	12.XI.1997	14.XI.1997
272	1-335	1997	21.IX.1997	26.I.1998 (Z)	–	26.I.1998	27.I.1998
273	1-223	1997	9.II.1998	2.III.1998 (Z)	–	20.III.1998	1.IV.1998
274	1-60	1998	6.IV.1998	29.IV.1998 (Z)	–	18.V.1998	27.V.1998
275	1-135	1999	19.X.1999	XII.1999 (Z)	–	10.II.2000	5.IV.2000
276	1-194	1998	30.IX.1998	25.XII.1998 (Z)	–	4.III.1999	27.IV.1999
277	1-143	1999	17.II.1999	2.IV.1999 (Z)	–	13.VI.2000	–
278	1-138	1999	12.V.1999	23.V.1999 (Z)	–	13.VI.2000	28.VIII.2000
279	1-331	1999	9.XII.1999	24.I.2000 (Z)	–	19.IV.2000	15.V.2000
280	1-131	1999	12.VIII.1999	21.VIII.1999 (Z)	–	13.VI.2000	28.VIII.2000
281	1-166	1999	16.XII.1999	15.II.2000 (Z)	–	23.III.2000	5.IV.2000
282	1-462	2001	26.IV.2001	–	–	17.IX.2001	29.I.2002
283	1-147	2000	27.X.2000	–	–	13.XII.2000	18.XII.2000
284	1-294	2000	15.IX.2000	21.V.2001 (Z)	–	26.IX.2001	12.X.2001
285	1-280	2000	29.IX.2000	21.V.2001 (Z)	–	30.V.2001	14.VI.2001
286	1-175	2000	18.XII.2000 <sup>7</sup>	14.II.2000 (Z)	–	21.VIII.2001	7.IX.2001
287	1-233	2001	2.VII.2001	28.X.2001 (Z)	–	–	13.XI.2002
288	1-246	2001	22.VIII.2001	12.X.2001 (Z)	–	–	29.XI.2001
289	1-181	2001	18.XII.2000	II.2002 (Z)	–	–	12.III.2002
290	1-165	2001	20.IX.2001	20.VIII.2002 (Z)	–	–	12.IX.2002
291	1-123	2001	25.X.2001	14.II.2002 (Z)	–	–	12.III.2002
292	1-151	2002	28.XI.2002	24.III.2003 (Z)	–	–	25.IV.2003
293	1-183	2002	25.IV.2002	2.XII.2002 (Z)	–	–	20.I.2003
294	1-250	2003	30.VII.2003	1.XII.2003 (Z)	–	–	26.XII.2003
295	1-320	2003	5.III.2003	29.IV.2003 (Z)	–	–	4.VII.2003
296	1-177	2002	7.X.2002	22.X.2002 (Z)	–	–	20.I.2003
297	1-247	2002	1.X.2002	15.V.2003 (Z)	–	–	4.VII.2003
298	1-222	2003	1.XII.2003	30.III.2004 (Z)	–	–	1.VII.2004
299	1-197	2003	24.XI.2003	30.I.2004 (Z)	–	–	15.IV.2004
300	1-185	2004	24.XII.2004	15.III.2005 (Z)	–	–	8.IV.2005
301	1-95	2003	29.XII.2003	22.III.2004 (Z)	–	–	16.IV.2004
302	1-107	2004	15.XI.2004	25.I.2005 (Z)	–	–	25.II.2005
303	1-235	2005	16.V.2005	–	–	–	27.IX.2005 <sup>8</sup>
304	1-249	2004	14.XII.2004	15.II.2005 (Z)	–	–	17.III.2005
305	1-315	2005	2.XII.2005	–	–	–	14.II.2006
306	1-202	2005	28.VI.2005	18.X.2005 (Z)	–	–	20.XII.2005
307	1-118	2006	29.X.2005	26.II.2006 (Z)	–	–	26.II.2006
308	1-121	2005	29.XII.2005	3.IV.2006 (Z)	–	–	24.IV.2006

*Abbreviations:* B – Central Library of the Russian Academy of Sciences, St.Petersburg; Z – publishing group of the Zoological Institute, St.Petersburg; L – “Knizhnaya letopis”; O – “Knizhnoe obozrenie”; C – index card of “Knizhnaya palata” (Book Chamber).

*Notes:* <sup>1</sup>pages 181-280 erroneously numbered in both issues; <sup>2</sup>no. 3 not published; <sup>3</sup> erroneously numbered 60; <sup>4</sup>erroneously numbered 181; <sup>5</sup>erroneously numbered 174; <sup>6</sup>dedicatory inscription dated 16.VI.1992; <sup>7</sup>mistake, actual date 18.XII.1999; <sup>8</sup>dedicatory inscription dated 18.VIII.2005.

**Supplement. Particular titles of the "Trudy"**

5, no. 1, Н.Я. Кузнецов, Арктическая фауна Евразии и ее происхождение (преимущественно на основе материала по чешуекрылым) [\*N.Я. Kusnezov, The Arctic fauna of Eurasia and its origin (a study based mainly on Lepidoptera)].

5, no. 2, Л.С. Берг, Система рыбообразных и рыб, ныне живущих и ископаемых [\*L.S. Berg, Classification of fishes, both recent and fossil].

5, no. 3-4, В.И. Жадин, Фауна рек и водохранилищ (проблема перестройки фауны рек СССР в связи с строительством гидротехнических сооружений) [\*V.I. Shadin, The fauna of rivers and water reservoirs (the problem of reconstruction of the fauna of rivers under the influence of hydrotechnical buildings)].

7, no. 1, Сборник работ по проблеме реконструкции фауны Волги, I [\*Recueil des travaux sur le problème de la reconstruction de la faune de Volga, I].

7, no. 2, Сборник работ по продуктивности моря [\*Recueil des travaux sur la productivité de la mer].

7, no. 3, Сборник работ по систематике, зоогеографии и экологии [Collected papers on systematics, zoogeography and ecology].

7, no. 4, Сборник работ по фауне Телецкого озера [Collected papers on the fauna of Teletskoe lake].

8, no. 1, Сборник работ по изменчивости и эволюции [\*Recueil des travaux sur la variabilité et l'évolution].

8, no. 2, С.У. Строганов, Систематика кротовых (Talpidae) [S.U. Stroganov, Systematics of moles (Talpidae)].

8, no. 3, Сборник работ по проблеме реконструкции фауны Волги, II [Collected papers on the problem of reconstruction of the Volga fauna, II].

8, no. 4, Сборник работ по фауне Средней Азии и сопредельных стран [Collected papers on the fauna of Middle Asia and adjacent countries].

9, no. 1, Сборник работ по гидробиологии Средней Азии [Collected papers on the hydrobiology of Middle Asia].

9, no. 2, Сборник работ по нематодам сельскохозяйственных растений, II [Collected papers on the nematodes of agricultural plants, II].

9, no. 3, Сборник работ по энтомологии [Collected papers on entomology].

9, no. 4, Сборник работ по позвоночным животным [Collected papers on vertebrate animals].

10, Сборник работ по фауне Средней Азии [Collected papers on the fauna of Middle Asia].

11, Сборник работ по зоологическим проблемам полезащитного лесоразведения [Collected papers on the zoological problems of field-protective forestation].

12, Описание новых видов фауны Советского Союза [Description of new species in the fauna of the Soviet Union].

13, Сборник работ в честь семидесятилетия члена-корреспондента Академии наук СССР профессора Валентина Александровича Догеля [Collected papers to the 70th birthday of Professor Valentin Aleksandrovich Dogiel, Corresponding Member of the USSR Academy of Sciences].

14, И.И. Соколов, Опыт естественной классификации полорогих (Bovidae) [I.I. Sokolov, An attempted natural classification of the hollow-horned ruminants (Bovidae)].

15, Сборник работ по энтомологии [Collected papers on entomology].

16, Сборник работ по фауне районов среднего и

нижнего течения р. Урала и Волжско-Уральского междуречья [Collected papers on the fauna of regions adjacent to the middle and lower Ural and the Volga-Ural interfluve].

17, Сборник работ по изучению позвоночных животных [Collected papers on vertebrate animals].

18, Описание новых видов фауны Советского Союза [Description of new species in the fauna of the Soviet Union].

19, Сборник работ по паразитологии [Collected papers on parasitology].

20, Л.С. Берг, Система рыбообразных и рыб, ныне живущих и ископаемых, 2-е изд., испр. и доп. [L.S. Berg, Classification of fishes, both recent and fossil, ed. 2, corrected and augmented].

21, Академику Евгению Никаноровичу Павловскому к 70-летию со дня его рождения [To 70th birthday of Academician Evgeniy Nikanorovich Pavlovski].

22, Материалы по истории фауны четвертичного периода (антропогена) СССР [Contributions to the history of the fauna of the USSR in the Cenozoic (Anthropogene)].

23, Сборник работ по энтомологии [Collected papers on entomology].

24, Материалы по изучению фауны и экологии насекомых Ленинградской области [Contributions to the study of the fauna and ecology of insects in Leningrad Province].

25, Морфология и биология позвоночных животных [Morphology and biology of vertebrate animals].

26, Итоги Северо-Кавказской гидробиологической экспедиции [Results of the North Caucasus hydrobiological expedition].

27, Фауна и экология насекомых Туркменской ССР (Научные итоги экспедиции 1951-1953 гг. Зоологического института АН СССР и Института зоологии АН Туркменской ССР в Западную Туркмению) [The fauna and ecology of insects in the Turkmenian SSR (Scientific results of the expedition of Zoological Institute of the USSR Academy of Sciences and Institute of Zoology of Academy of Sciences of the Turkmenian SSR to Western Turkmenia in 1951-1953)].

28, Материалы по паразитологии рыб дальневосточных морей [Contribution to the parasitology of fishes from Far Eastern seas].

29, Морфология и экология позвоночных животных [Morphology and ecology of vertebrate animals].

30, Новые виды фауны СССР и сопредельных стран [New species in the fauna of the USSR and adjacent countries].

31, Фауна Ленинградской области и Карелии. Материалы по фауне беспозвоночных [The fauna of Leningrad Province and Karelia. Contributions to the fauna of invertebrates].

32, Загрязнение и самоочищение реки Оки [Pollution and natural purification of the river Oka].

33, Морфология позвоночных животных [Morphology of vertebrate animals].

34, Новые виды насекомых фауны Казахстана [New species of insects in the fauna of Kazakhstan].

35, Фаунистика и экология животных. Памяти академика Е.Н. Павловского [Faunistics and ecology of animals. In memory of Academician E.N. Pavlovski].

36, Экология вредных насекомых и энтомофагов [Ecology of harmful insects and entomophages].

37, Новые виды насекомых фауны СССР и сопредельных стран [New species of insects in the fauna of the USSR and adjacent countries].

- 38, Полезные насекомые – опылители и энтомофаги [Useful insects: pollinators and entomophages].
- 39, Биология птиц [Biology of birds].
- 40, Миграции птиц Прибалтики [Migrations of birds from Baltia].
- 41, Вредные и полезные насекомые Дальнего Востока СССР [Harmful and useful insects from the Far East of the USSR].
- 42, Моллюски и их роль в биоценозах и формировании фаун [Molluscs and their role in biocenoses and formation of faunas].
- 43, Новые виды беспозвоночных животных фауны СССР и сопредельных стран [New species of invertebrate animals in the fauna of the USSR and adjacent countries].
- 44, Морфология беспозвоночных животных [Morphology of invertebrate animals].
- 45, Загрязнение и самоочищение реки Невы [Pollution and natural purification of the river Neva].
- 46, Морфология низших позвоночных животных [Morphology of lower vertebrate animals].
- 47, Орнитологический сборник. К 100-летию со дня рождения академика П.П. Сушкина [Collected ornithological papers. To 100th birthday of Academician P.P. Sushkin].
- 48, Морфология и экология позвоночных [Morphology and ecology of vertebrates].
- 49, Материалы по фаунам антропогена СССР [Materials on the Anthropogene faunas of the USSR].
- 50, Экологические и физиологические аспекты перелетов птиц [Ecological and physiological aspects of bird migrations].
- 51, Фауна грунтовых вод Средней Азии [The fauna of subterranean waters in Middle Asia].
- 52, Новые виды морских и наземных беспозвоночных [New species of marine and terrestrial invertebrates].
- 53, Теоретические вопросы систематики и филогении животных [Theoretical problems of the systematics and phylogeny of animals].
- 54, Функциональная морфология млекопитающих [Functional morphology of mammals].
- 55, Исследования по биологии птиц [Studies on bird biology].
- 56, Биологическая продуктивность северных озер. 1. Озера Кривое и Круглое [Biological productivity of northern lakes. 1. Lakes Krivoje and Krugloje].
- 57, Биологическая продуктивность северных озер. 2. Озера Зеленецкое и Акулькино [Biological productivity of northern lakes. 2. Lakes Zelenetskoe and Akulkino].
- 58, И.М. Медведева. Орган обоняния амфибий и его филогенетическое значение [I.M. Medvedeva, Olfactory organ of amphibians and its phylogenetic significance].
- 59, Е.В. Козлова. Птицы зональных степей и пустынь Центральной Азии [E.V. Kozlova, Birds of zonal steppes and deserts of Central Asia].
- 60, Физиологические основы миграционного состояния птиц [\*Physiological aspects of the migratory state of birds].
- 61, Новые виды животных [New species of animals].
- 62, Растительноядные насекомые Дальнего Востока [\*Phytophagous insects of the Far East].
- 63, Фауна и флора антропогена северо-востока Сибири [The Anthropogene fauna and flora of north-western Siberia].
- 64, Новые виды насекомых [\*New species of insects].
- 65, Исследования по биологии птиц [\*The studies on avian biology].
- 66, Эволюция грызунов и история формирования их современной фауны [\*Rodents evolution and history of their recent fauna].
- 67, Полезные и вредные насекомые Дальнего Востока [\*Beneficial and injurious insects of the Far East].
- 68, Систематика, морфология и биология птиц [Systematics, morphology and biology of birds].
- 69, Фотопериодические реакции насекомых [Photoperiodic reactions of insects].
- 70, Фауна насекомых Дальнего Востока [\*The fauna of insects of the Far East].
- 71, Новые виды насекомых Средней Азии и Казахстана [\*New species of insects from Middle Asia and Kazakhstan].
- 72, Мамонтовая фауна Русской равнины и Восточной Сибири [\*Mammoth fauna of the Russian Plain and Eastern Siberia].
- 73, Мамонтовая фауна и среда ее обитания в антропогене СССР [\*The mammoth fauna and its environment in the Anthropogene of the USSR].
- 74, Герпетологический сборник [\*Herpetological collected papers].
- 75, Систематика и морфология млекопитающих [\*Systematics and morphology of mammals].
- 76, Систематика и биология редких и малоизвестных птиц [\*Systematics and life history of rare and little known birds].
- 77, Ультраструктурные особенности наземных членистоногих [\*Fine structural peculiarities of terrestrial arthropods].
- 78, Фауна и систематика одноклеточных животных [\*The fauna and systematics of the unicellular animals].
- 79, Функциональная морфология и систематика млекопитающих [\*Functional morphology and systematics of mammals].
- 80, Морфология, систематика и филогения моллюсков [\*Morphology, systematics and phylogeny of molluscs].
- 81, Новые виды насекомых Сибири и Дальнего Востока [\*New species of insects from Siberia and the Far East].
- 82, Филогения и систематика насекомых [\*Phylogeny and systematics of insects].
- 83, Морфология и систематика насекомых [\*Morphology and systematics of insects].
- 84, Эволюционная морфология беспозвоночных [Evolutionary morphology of invertebrates].
- 85, Фауна и экология паукообразных [\*The fauna and ecology of Arachnida].
- 86, Морфология и экология инфузорий, фораминифер и акантарий [\*The morphology and ecology of the Infusoria, Foraminifera and Acantharia].
- 87, Систематика и экология споровиков и книдоспоридий [\*The systematics and ecology of the Sporozoa and Cnidosporidia].
- 88, Новые виды насекомых азиатской части СССР [\*New species of insects from Asiatic part of the USSR].
- 89, Экология и систематика амфибий и рептилий [\*Ecology and systematics of amphibians and reptiles].
- 90, Популяционная экология зяблика [\*Population ecology of the chaffinch (Fringilla coelebs)].
- 91, Функциональная морфология млекопитающих (грызуны, водные млекопитающие) [\*Functional morphology of mammals (rodents, aquatic mammals)].

92, Морфология и систематика насекомых Дальнего Востока [\*Morphology and systematics of insects of the Far East].

93, Млекопитающие Восточной Европы в антропогене [\*Mammals of Eastern Europe in the Anthropogene].

94, Принципы построения макросистемы одноклеточных животных [\*Principles of the construction of the macrosystem of the unicellular animals].

95, Новые данные по кариосистематике двукрылых насекомых [\*New data on karyosystematics of Diptera].

96, А.Ф. Алимов, Функциональная экология пресноводных двустворчатых моллюсков [A.F. Alimov, Functional morphology of freshwater bivalve molluscs].

97, Ю.С. Балашов, Паразито-хозяйинные отношения членистоногих с наземными позвоночными [Yu.S. Balashov, Parasite-host relations of arthropods and terrestrial vertebrates].

98, В.В. Бульон, Первичная продукция планктона внутренних водоемов [V.V. Boulion, Primary production of the plankton in inland water bodies].

99, Систематика, биология и морфология млекопитающих фауны СССР [\*Systematics, biology and morphology of mammals of the USSR].

100, М.Н. Дубинина, Паразитические черви класса Amphilinida (Plathelminthes) [M.N. Dubinina, Parasitic worms of the class Amphilinida (Plathelminthes)].

101, Фауна и экология амфибий и рептилий палеарктической Азии [\*The fauna and ecology of amphibians and reptiles of the Palaearctic Asia].

102, Филогения и систематика птиц [\*Phylogeny and systematics of birds].

103, Систематика и зоогеография чешуекрылых (Lepidoptera) азиатской части СССР [\*Systematics and zoogeography of the Lepidoptera of the Asiatic part of the USSR].

104, Методы обнаружения и учета миграции птиц [\*Methods of bird migration discovery and estimation].

105, Систематика равнокрылых и полужесткокрылых насекомых (Hemiptera) фауны СССР [\*Systematics of hemipterous insects of the USSR].

106, Морфологические особенности клещей и паукообразных [\*Morphological peculiarities of Acarina and Arachnida].

107, Эволюция и филогения одноклеточных животных [\*The evolution and phylogeny of the unicellular animals].

108, Экологические аспекты паразитологии [\*Ecological aspects of parasitology].

109, Эволюционная морфология беспозвоночных [Evolutionary morphology of invertebrates].

110, Новые виды насекомых Средней Азии [\*New species of insects from Middle Asia].

111, Мамонова фауна азиатской части СССР [\*The mammoth fauna of the Asian part of the USSR].

112, Л.И. Подгорная, Прямокрылые насекомые семейства Tetrigidae (Orthoptera) фауны СССР [L.I. Podgornaya, Tetrigidae (Orthoptera) of the USSR].

113, Бюджеты времени и энергии у птиц в природе [\*Time and energy budgets in free-living birds].

114, Систематика и экология костистых рыб [\*Taxonomy and ecology of the teleostean fishes].

115, Морфология и систематика млекопитающих [\*Morphology and systematics of mammals].

116, Исследования по морфологии и биологии птиц [\*Investigations on morphology and life history of birds].

117, Е.С. Сугоняев, Хальциды (Hymenoptera, Chalcidoidea) – паразиты ложнощитовок (Homoptera, Coccoidea) фауны СССР: комплексное исследование хозяино-паразитных систем у насекомых [E.S. Sugonjaev, Chalcids (Hymenoptera, Chalcidoidea) parasitizing coccids (Homoptera, Coccoidea): integrated study of the host-parasite systems in insects].

118, Е.Б. Виноградова, Мясная муха Calliphora vicina – модельный объект физиологических и экологических исследований [E.B. Vinogradova, Calliphora vicina, model object of physiological and ecological studies].

119, Фауна, систематика и биология млекопитающих [\*Fauna, systematics and biology of mammals].

120, В.А. Заславский, Фотопериодический и температурный контроль развития насекомых [V.A. Zaslavskij, Photoperiodic and temperature control of development in insects].

121, Исследования по морфологии и фаунистике паразитических червей [\*Studies on morphology and faunistics of parasitic worms].

122, Систематика чешуекрылых насекомых фауны СССР [\*Systematics of lepidopterous insects of the fauna of the USSR].

123, Материалы по фауне Выборгского заказника [\*Results of the faunistic studies in Vyborg reserve].

124, Экология и фаунистика амфибий и рептилий СССР и сопредельных стран [\*Ecology and faunistics of amphibians and reptiles of the USSR and adjacent countries].

125, В.А. Паевский, Демография птиц [V.A. Paevsky, Demography of birds].

126, Эколого-географические исследования нематод [\*Ecological and geographical studies on nematodes].

127, Морфологические основы систематики костистых рыб и их биология [\*Morphological bases of the taxonomy of the teleostean fishes and their biology].

128, Систематика и экология пчелиных [\*Systematics and ecology of bees].

129, Жизненные циклы простейших [\*The life cycles of the Protozoa].

130, Климат и фауна кайнозоя [\*Climate and fauna of Cenozoic].

131, Млекопитающие Северной Евразии в четвертичном периоде [\*Mammals of Northern Eurasia during Quaternary].

132, Новости систематики насекомых: перепончатокрылые [\*News of insect systematics: Hymenoptera].

133, Б.Л. Гутельмахер, Метаболизм планктона как единого целого: трофометаболическое взаимодействие зоо- и фитопланктона [B.L. Gutelmacher, Metabolism of plankton as a whole: trophometabolic interaction of zoo- and phytoplankton].

134, Морфология и систематика чешуекрылых насекомых фауны СССР [\*Morphology and systematics of lepidopterous insects of the fauna of the USSR].

135, Новые данные по систематике и экологии моллюсков [\*New data on the taxonomy and ecology of molluscs].

136, Э.П. Нарчук, Злаковые мухи (Diptera: Chloroidea), их система, эволюция и связи с растениями [E.P. Nartshuk, Grass flies (Diptera: Chloroidea), their system, evolution and connections with plants].

poidea), their classification, evolution and associations with plants].

137, Энергетические ресурсы птиц, перелетающих аридные и горные пространства Средней Азии и Казахстана [\*Energy resources of the birds migrating across arid and mountain regions of Middle Asia and Kazakhstan].

138, Ночные миграции птиц над аридными и горными пространствами Средней Азии и Казахстана [\*Nocturnal bird migrations over arid and mountain regions of Middle Asia and Kazakhstan].

139, Фауна и экология пауков СССР [\*The fauna and ecology of spiders of the USSR].

140, 1986, Морфология, систематика и фаунистика малоизученных групп насекомых [\*Morphology, systematics and faunistics of little-known groups of insects].

141, Гидробиологические исследования эстуариев [\*Hydrobiological investigations of estuaries].

142, Е.В. Балущкина, Функциональное значение личинок хирономид в континентальных водоемах [E.V. Balushkina, Functional importance of chironomid larvae in continental waterbodies].

143, Систематика, фаунистика и экология ортоптероидных насекомых [\*Systematics, faunistics and ecology of orthopteroid insects].

144, Систематика простейших и их филогенетические связи с низшими эукариотами [\*Systematics of Protozoa and their phylogenetic links with lower eukaryotes].

145, Исследования по систематике чешуекрылых насекомых фауны СССР [\*Studies on systematics of lepidopterous insects of the fauna of the USSR].

146, Двукрылые насекомые в экосистемах юга Сибири и Дальнего Востока [\*Flies (Diptera) in ecosystems of South Siberia and Far East].

147, Экологические и фаунистические исследования птиц [\*Ecological and faunistic investigations of birds].

148, Морфологические и экологические основы систематики моллюсков [\*Morphological and ecological bases of the molluscan taxonometry].

149, Млекопитающие четвертичной фауны СССР [\*Mammals of the Quaternary fauna of the USSR].

150, Распространение и биология птиц Алтая и Дальнего Востока [\*The distribution and biology of birds from the Altai and Far East].

151, Невская губа: гидробиологические исследования [Neva estuary: hydrobiological studies].

152, Исследования пресноводных и морских беспозвоночных животных [\*The investigations of the freshwater and marine invertebrates].

153, Морфология и распространение рыб Южного океана [\*Morphology and distribution of fishes from the Southern Ocean].

154, Морфология и экология рыб [\*Morphology and ecology of fishes].

155, Морфология, систематика и фаунистика паразитических животных [\*Morphology, systematics and faunistics of parasitic animals].

156, Грызуны и зайцеобразные позднего кайнозоя [\*Rodents and lagomorphs of the Late Cenozoic].

157, Систематика и экология амфибий и рептилий [\*Systematics and ecology of amphibians and reptiles].

158, Герпетологический исследования на Кавказе [\*Herpetological investigations in the Caucasus].

159, Систематика перепончатокрылых насекомых [\*Systematics of hymenopterous insects].

160, Вопросы теории адаптации [\*The questions of the theory of adaptations].

161, Систематика, фаунистика, морфология паразитических организмов [\*Systematics, faunistics, and morphology of parasitic organisms].

162, Фауна, морфология и экология рыб [\*Fauna, morphology and ecology of fishes].

163, Исследования по фауне и экологии птиц Палеарктики [\*Faunistic and ecological studies of Palaearctic birds].

164, Систематика и географическое распространение жесткокрылых [\*Systematics and geographical distribution of Coleoptera].

165, Продукционно-гидробиологические исследования водных экосистем [Studies on productional hydrobiology in aquatic ecosystems].

166, В.С. Ващенко, Блохи (Siphonaptera) – переносчики возбудителей болезней человека и животных [V.S. Vashchenok, Fleas (Siphonaptera) as vectors of pathogenic organisms to men and animals].

167, Морфология ресничных червей, погонофор и асцидий [\*Morphology of turbellarians, pogonophores and ascidians].

168, Плейстоценовые млекопитающие Северной Евразии [\*Pleistocene mammals of the Northern Eurasia].

169, Осенний ночной пролет птиц на юге Средней Азии и Казахстана [\*Autumn nocturnal birds passage in south of Middle Asia and Kazakhstan].

170, Новые и малоизвестные жесткокрылые насекомые [\*New and little-known Coleoptera].

171, Вопросы паразитологии и патологии рыб [\*Aspects of parasitology and pathology of fishes].

172, Морской и пресноводный планктон [\*Marine and freshwater plankton].

173, Исследования миграции птиц в аридных и горных районах Средней Азии и Казахстана [\*Study of bird migration in arid and mountain regions of Middle Asia and Kazakhstan].

174, Г.В. Березкина и Я.И. Старобогатов, Экология размножения и кладки яиц пресноводных легочных моллюсков [\*G.V. Beriozkina and Ya.I. Starobogotov, Reproductive ecology and egg clusters of freshwater Pulmonata].

175, Исследования по систематике перепончатокрылых насекомых [\*Researches in systematics of hymenopterous insects].

176, Чешуекрылые фауны Северного Вьетнама [\*Lepidoptera of the fauna of the North Vietnam].

177, Исследования моногеней [\*Monogenea investigations].

178, Материалы по систематике насекомых [\*Materials on systematics of insects].

179, Ресурсы энергии и времени у птиц в природе [\*Energy and time resources in free-living birds].

180, Нематологический сборник [\*Nematological collected papers].

181, Систематика, морфология и экология рыб [\*Systematics, morphology and ecology of fishes].

182, Вопросы экологии, фаунистики и систематики птиц Палеарктики [\*Ecological, faunistic and systematic studies of Palaearctic birds].

183, Нервная система морских беспозвоночных [\*The nervous systems of marine invertebrates].

184, Систематика, экология и стратиграфия милолиат (фораминиферы) [\*Classification, ecology and stratigraphy of Miliolata (Foraminifera)].

185, В.Ф. Зайцев, Эволюционные тенденции морфофункциональных адаптаций (на примере надсемейства Bombylioidea) [\*V.F. Zaitzev, Evolutionary pathways of morphofunctional adaptations].



(with reference to the superfamily Bombylioidea, order Diptera)].

186, Сообщества пресноводных беспозвоночных в зарослях макрофитов [\*Communities of the freshwater invertebrates among macrophytes associations].

187, Систематика и фауна брюхоногих, двусторчатых и головоногих моллюсков [\*Systematics and fauna of Gastropoda, Bivalvia, and Cephalopoda].

188, Материалы по систематике перепончатокрылых насекомых [\*Materials on systematics of hymenopterous insects].

189, Теоретические основы биологической борьбы с амброзией [\*Theoretical principles of biological control of the common ragweed].

190, О.Г. Овчинникова, Мускулатура гениталий самцов двукрылых *Brachycera-Orthorrhapha* (Diptera) [\*O.G. Ovtshinnikova, Musculature of the male genitalia in *Brachycera-Orthorrhapha* (Diptera)].

191, Систематика и биология паразитических перепончатокрылых насекомых – хальцид и проктотрурид [\*Taxonomy and biology of chalcidoid and proctotrupid parasitic wasps].

192, Экологические и физиологические исследования беломорских гидробионтов [\*Ecological and physiological investigations on the White Sea hydrobionts].

193, Пищевая специализация насекомых (экологический, физиологический, эволюционный аспекты) [\*Food specificity of insects (ecological, physiological and evolutionary aspects)].

194, Тиленхиды и рабдитиды растений и насекомых [\*Tylenchida and Rhabditida (Nematoda) of plants and insects].

195, Морфология ресничных червей [\*Morphology of turbellarians].

196, Биология солоноватых и гипергалинных вод [\*Biology of brackish and hyperhaline waters].

197, Фауна и экология птиц Евразии [\*Faunistic and ecological studies of Eurasian birds].

198, Материалы по мамонтовой фауне Северной Евразии [\*Materials on the mammoth fauna of Northern Eurasia].

199, Гидробиологические проблемы Аральского моря [\*Hydrobiological problems of the Aral Sea].

200, Чешуекрылые Средней Азии [\*Lepidoptera of Middle Asia].

201, Биология и филогения рыб [\*Biology and phylogeny of fishes].

202, 1989, Вопросы систематики и эволюции насекомых [\*Problems of systematics and evolution of insects].

203, 1989, Экологические исследования беломорских организмов [\*The ecological investigations on the White Sea organisms].

204, К.А. Саввантова, Е.А. Дорофеева, В.Г. Маркарян, А.И. Смолей, Форели озера Севан: оценка состояния по результатам морфоэкологического мониторинга, перспективы сохранения и использования [K.A. Savvaitova, E.A. Dorofeeva, V.G. Markarian, A.I. Smoley, \*The trouts of Sevang Lake: the estimation of the condition from the results of morphoecological monitoring, the perspectives of preservation and utilization].

205, Исследования водных экосистем [\*The investigations of the water ecosystems].

206, Принципы и методы зоологической систематики [\*Principles and methods in zoological systematics].

207, Рептилии горных и аридных территорий: систематика и распространение [\*Reptiles of mountain and arid territories: systematics and distribution].

208, Вопросы систематики жесткокрылых [\*Problems of systematics of Coleoptera].

209, Новости систематики и фаунистики насекомых Вьетнама, Часть 1 [\*News of systematics and faunistics of Vietnam insects, Part 1].

210, Орнитологические исследования в Палларктике [\*Ornithological investigations in Palearctic].

211, Проблемы систематики жесткокрылых насекомых [\*Problems of systematics of Coleoptera].

212, Фауна млекопитающих и птиц позднего плейстоцена и голоцена СССР [\*Fauna of mammals and birds from Late Pleistocene and Holocene of the USSR].

213, Исследования по зоологии позвоночных [\*Investigations on vertebrate zoology].

214, Е.Б. Виноградова, Диапауза мух и ее регуляция [\*E.B. Vinogradova, Diapause and its control in flies].

215, Морфология млекопитающих и проблемы локомоции [\*Morphology of the mammals and locomotion problems].

216, В.В. Бульон, Закономерности первичной продукции лимнических экосистем [V.V. Boulion, Regularities of the primary production in limnetic ecosystems].

217, С.А. Подлипаев, Каталог мировой фауны простейших семейства *Trypanosomatidae* [\*S.A. Podlipaev, Catalogue of world fauna of *Trypanosomatidae* (Protozoa)].

218, Систематика и экология беспозвоночных дальневосточных морей и эстуариев [\*Systematics and ecology of invertebrates of seas and estuaries of the Far East].

219, Методы изучения двусторчатых моллюсков [\*Methods for study of bivalvian molluscs].

220, Г.С. Медведев, Определитель жуков-чернотелок Монголии [\*G.S. Medvedev, Keys to the darkling beetles of Mongolia].

221, Паразитические и свободноживущие плоские черви: фаунистика и морфология [\*Parasitic and free-living Plathelminthes: faunistics and morphology].

222, Экология и морфология рыб [\*Ecology and morphology of fishes].

223, Современное состояние Аральского моря в условиях прогрессирующего осолонения [\*Modern state of the Aral Sea under conditions of progressing salinization].

224, В.В. Гальцова, Мейобентос в морских экосистемах на примере свободноживущих нематод [\*V.V. Galtsova, Meiobenthos in marine ecosystems (with special reference to free-living nematodes)].

225, Фауна, систематика и эволюция млекопитающих (рукокрылые, грызуны) [\*Fauna, systematics and evolution of mammals (Rodentia, Chiroptera)].

226, Фауна и экология пауков, скорпионов и ложноскорпионов СССР [\*The fauna and ecology of spiders, scorpions and pseudoscorpions of the USSR].

227, Итоги изучения беломорской сельди [\*Results of the White Sea herring investigations].

228, Размножение и кладки яиц моллюсков [\*Reproduction and egg clusters of molluscs].

229, А.О. Фролов, Мировая фауна грегариин. Семейство *Monocystidae* [\*A.O. Frolov, The world fauna of gregarines. Family *Monocystidae*].

230, Л.В. Соколов, Филопатрия и дисперсия птиц [\*L.V. Sokolov, Philopatry and dispersion of birds].

231, Эколого-популяционные исследования птиц [\*Ecological studies of bird populations].

- 232, М.Н. Мейер, Ф.Н. Голиничев, С.И. Раджабли, О.В. Саблина, Серые полевки (подрод *Microtus*) фауны России и сопредельных территорий [\*M.N. Meyer, F.N. Golenishchev, S.I. Radjably, O.V. Sablina, Voles (subgenus *Microtus*) of Russia and adjacent territories].
- 233, Бентос Белого моря: популяции, биоценозы, фауна [\*Benthos of the White Sea: populations, communities, fauna].
- 234, Теоретические аспекты зоогеографии и систематики [\*Theoretical aspects of zoogeography and systematics].
- 235, Исследования по систематике и морфологии рыб [\*Investgations on taxonomy and morphology of fishes].
- 236, В.М. Храбрый, Птицы Санкт-Петербурга: фауна, размещение, охрана [\*V.M. Khrabryi, Birds of Leningrad: fauna, distribution, conservation].
- 237, Современное состояние отчленяющихся заливов Аральского моря [\*Modern state of the separating bays of the Aral Sea].
- 238, Палеотериологические исследования фауны СССР [\*Paleotheriological investigations of the fauna of the USSR].
- 239, Экология и фауна птиц Евразии [\*Ecology and fauna of the Eurasian birds].
- 240, Новости систематики и фаунистики насекомых Вьетнама, Часть 2 [\*News of systematics and faunistics of Vietnam insects, Part 2].
- 241, Морфологические основы филогенетики плоских червей [\*Morphological principles of platyhelminths phylogenetics].
- 242, Отечественные гидробиологи: В.И. Жадин, И.А. Киселев, С.Г. Лепнева, С.С. Смирнов [\*The hydrobiologists of our country: V.I. Shadin, I.A. Kiselev, S.G. Lepneva, S.S. Smirnov].
- 243, Вопросы систематики, фаунистики и палеонтологии мелких млекопитающих [\*Questions of systematics, faunistics and palaeontology of small mammals].
- 244, Л.М. Белова, Мировая фауна и морфофункциональная организация бластоцист (*Protista*, *Rhizopoda*) [\*L.M. Belova, The world fauna and morpho-functional organization of blastocysts (*Protista*, *Rhizopoda*)].
- 245, Новости систематики и фаунистики насекомых Вьетнама, Часть 3 [\*News of systematics and faunistics of Vietnam insects, Part 3].
- 246, История крупных млекопитающих и птиц Северной Евразии [\*History of large mammals and birds of the Northern Eurasia].
- 247, Вопросы экологии популяций птиц [\*Problems of birds' population ecology].
- 248, Чешуекрылые аридных зон Евразии [\*Lepidoptera of arid zone of Eurasia].
- 249, Материалы по мезозойской и кайнозойской истории наземных позвоночных [\*Materials of Mesozoic and Cenozoic history of terrestrial vertebrates].
- 250, Экологический кризис на Аральском море [\*Ecological crisis on the Aral Sea].
- 251, Новые данные по систематике насекомых [\*New data on the systematics of insects].
- 252, Экология и фауна птиц Палеарктики [\*Ecology and fauna of the Palearctic birds].
- 253, Исследования по мариккультуре мидий на Белом море [\*The investigations on mussel mariculture in the White Sea].
- 254, Д.С. Люлеева, Стрижи: миграции и гнездование пяти видов стрижей (черного, белопопаяного, малого, белобрюхого и иглохвостого) на территории России и сопредельных стран [\*D.S. Lyuleyeva, Swifts: migrations and breeding cycle of five species (common swift, Pacific swift, alpine swift, little swift, needletailed swift) in the territory of Russia and neighbour countries].
- 255, Чешуекрылые фауны России [\*Lepidoptera of the fauna of Russia].
- 256, Четвертичная фауна Северной Евразии [\*Quaternary fauna of Northern Eurasia].
- 257, Новости систематики и фаунистики насекомых Вьетнама, Часть 4 [\*News of systematics and faunistics of Vietnam insects, Part 4].
- 258, Новости систематики насекомых Восточного полушария [\*News of systematics of insects of the Eastern hemisphere].
- 259, О.В. Ковалева, Co-evolution of the tamarisks (*Tamaricaceae*) and pest arthropods (*Insecta*; *Arachnida*: *Acarina*), with special reference to biological control prospects.
- 260 (in two parts), А.В. Горохов, Система и эволюция прямокрылых подотряда *Ensifera* (*Orthoptera*) [\*System and evolution of the suborder *Ensifera* (*Orthoptera*)], Часть 1 [Part 1]; Часть 2 [Part 2].
- 261, Книдарии: современное состояние и перспективы исследований II [\*Cnidaria: modern and perspective investigations II].
- 262 (in two parts), Биологические и природоведческие проблемы Аральского моря и Приаралья [\*Biological and environmental problems of the Aral Sea and Aral Region], Часть 1 [Part 1, Marine ecosystems]; Часть 2, Экосистемы суши [Part 2, Land ecosystems].
- 263, Исследования по плейстоценовым и современным млекопитающим [\*Studies of Pleistocene and recent mammals].
- 264, Популяционные исследования беломорских моллюсков [\*Population studies of the White Sea molluscs].
- 265, Н.В. Аладин, Соленостные адаптации *Ostracoda* и *Branchiopoda* [\*N.V. Aladin, Salinity adaptations in *Ostracoda* and *Branchiopoda*].
- 266, Отечественные зоологи: А.А. Стрелков, Д.В. Наумов, Ю.И. Полянский [\*Zoologists of our country: A.A. Strelkov, D.V. Naumov, J.I. Poljansky].
- 267, Л.А. Кутикова, Л.А. Фолиян, Коловратки озера Иссык-Куль [\*L.A. Kutikova and L.A. Folian, Rotifera of Issyk-Kul lake].
- 268, Е.Л. Маркхасева, *Calanoid* copepods of the family *Aetideidae* of the World Ocean.
- 269, Базы данных и компьютерная графика в зоологических исследованиях [\*Data bases and computer graphics in zoological investigations].
- 270, Четвертичные и современные млекопитающие Евразии [\*Quaternary and recent mammals of Eurasia].
- 271, Е.Б. Виноградова, Комары комплекса *Culex pipiens* в России (таксономия, распространение, экология, физиология, генетика, практическое значение и контроль) [\*E.B. Vinogradova, Mosquitoes of the *Culex pipiens* complex in Russia (taxonomy, distribution, ecology, physiology, genetics, applied significance and control)].
- 272, Реакция озерных экосистем на изменение биотических и абиотических условий [\*The response of lake ecosystems to changes in biotic and abiotic conditions].
- 273, И.Е. Кузьмина, Лошади Северной Евразии от плиоцена до современности [\*I.E. Kuzmina, Horses of North Eurasia from the Pliocene till the present time].

274, В.И. Кузнецов, С.В. Барышникова (Сексяева), Краткий каталог минирующих молей сем. Gracillariidae (Lepidoptera) фауны России и сопредельных стран [\*V.I. Kuznetsov and S.V. Baryshnikova (Seksyaeva), Brief catalogue of the mining moths of the fam. Gracillariidae (Lepidoptera) of Russia and adjacent countries].

275, Детеныши мамонта *Mammuthus primigenius* (Blumenbach, 1799) [\*Mammoth calves, *Mammuthus primigenius*].

276, Zoological sessions: Annual reports 1997.

277, Материалы по истории фауны Евразии [\*Materials on the history of fauna of Eurasia].

278, Информационно-поисковые системы в зоологии и ботанике: Тезисы докладов международного симпозиума [\*Information retrieval systems in biodiversity research: Abstracts of the international symposium].

279, Структурно-функциональная организация пресноводных экосистем разных типов [\*Structural-functional organisation of freshwater ecosystems of different types].

280, Проблемы нематологии: Тезисы Третьего международного симпозиума по круглым червям (23-27 августа 1999) [\*Problems of nematology: Abstracts of the Third international nematology symposium].

281, Зоологические сессии: годовые доклады 1998 [\*Zoological sessions: Annual reports 1998].

282, В.И. Кузнецов, А.А. Стекольников, Новые подходы к системе чешуекрылых мировой фауны (на основе функциональной морфологии брюшка) [\*V.I. Kuznetsov and A.A. Stekolnikov, New approaches to the system of Lepidoptera of World fauna (on the basis of the functional morphology of abdomen)].

283, А.Ф. Алимов, Элементы теории функционирования водных экосистем [\*A.F. Alimov, Elements of aquatic ecosystem function theory].

284, С.М. Голубков, Функциональная экология личинок амфибиотических насекомых [\*S.M. Golubkov, Functional ecology of aquatic insects].

285, А.Б. Шатров, Красотелковые клещи и их паразитизм на позвоночных животных [\*A.B. Shatrov, Trombiculid mites and their parasitism on vertebrate hosts].

286, Zoological sessions: Annual reports 1999.

287, New contributions to freshwater fish research.

288, Фауна и экология млекопитающих Забайкалья [\*Fauna and ecology of the mammals of Transbaikalia].

289, Zoological sessions: Annual reports 2000.

290, М.Ю. Пунин, Кишечная регуляторная система беспозвоночных животных и ее предполагаемая эволюция у многоклеточных [\*M.Yu. Punin, Intestinal regulatory system of invertebrates and its possible evolution in Metazoa].

291, Вопросы систематики чешуекрылых-фитофагов [\*Problems of systematics of the phytophagous Lepidoptera].

292, Отечественные зоологи: Э. Менетриэ, Г.Г. Якобсон, А.П. Семенов-Тянь-Шанский, А.Н. Рейхардт, А.А. Штакельберг, В.В. Попов, Г.Я. Бей-Биенко, Г.А. Клюге, П.В. Ушаков [\*Zoologists of our country: E. Mäintriits, G.G. Jacobson, A.P. Semenov-

Tian-Shanskij, A.N. Reichardt, A.A. Stackelberg, V.V. Popov, G.Ya. Bei-Bienko, G.A. Kluge, P.V. Uschakov].

293, С.Ю. Синева, Каталог роскошных узкокрылых молей (Lepidoptera, Cosmopterigidae) мировой фауны [\*S.Yu. Sineva, World catalogue of cosmopterigid moths (Lepidoptera: Cosmopterigidae)].

294, Э.П. Нарчук, Определитель семейств двукрылых насекомых (Insecta: Diptera) фауны России и сопредельных стран (с кратким обзором семейств мировой фауны) [\*E.P. Nartshuk, Key to families of Diptera (Insecta) of the fauna of Russia and adjacent countries].

295, В.В. Барсуков, Аннотированный и иллюстрированный каталог морских окуней Мирового океана [\*V.V. Barsukov, Annotated and illustrated check-list of rockfishes of the world].

296, Zoological sessions: Annual reports 2001.

297, О.Н. Пугачев, Каталог паразитов пресноводных рыб Северной Азии: Книдарии, моногенеи, цестоды [\*O.N. Pugachev, Checklist of the freshwater fish parasites of the Northern Asia: Cnidaria, Monogenoidea, Cestoda].

298, О.Н. Пугачев, Каталог паразитов пресноводных рыб Северной Азии: Трематоды [\*O.N. Pugachev, Checklist of the freshwater fish parasites of the Northern Asia: Trematoda].

299, Zoological sessions: Annual reports 2002.

300, Zoological sessions: Annual reports 2003.

301, А.В. Балушкин, Начала Петербургской ихтиологической школы. Письма Л.С. Берга А.Н. Световидову [\*A.V. Balushkin, The sources of the St. Petersburg ichthyological school. Letters of L.S. Berg to A.N. Svetovidov].

302, С.А. Калябина-Хауф, Н.Б. Ананьева, Филогеография и внутривидовая структура широкоареального вида ящериц *Lacerta agilis* L., 1758 (Lacertidae, Sauria, Reptilia) (опыт использования митохондриального гена цитохрома *b*) [\*S.A. Kalyabina-Hauf & N.B. Ananjeva, Phylogeography and intraspecific structure of wide distributed sand lizard, *Lacerta agilis* L., 1758 (Lacertidae, Sauria, Reptilia) (case study of mitochondrial cytochrom *b* gene)].

303, С.А. Леонович, Сенсорные системы паразитических клещей [\*S.A. Leonovich, Sensory systems of parasitic ticks and mites].

304, О.Н. Пугачев, Каталог паразитов пресноводных рыб Северной Азии: Нематоды, скребни, пиявки, моллюски, ракообразные, клещи [\*O.N. Pugachev, Checklist of the freshwater fish parasites of the Northern Asia: Nematoda, Acanthocephala, Hirudinea, Mollusca, Crustacea, Acari].

305, Л.А. Кутикова, Бделлоидные коловратки фауны России [\*L.A. Kutikova, The bdelloid rotifers of the fauna of Russia].

306, Систематика, палеонтология и филогения грызунов [\*Systematics, paleontology and phylogeny of rodents].

307, А.Л. Львовский, Аннотированный список ширококрылых и плоских молей (Lepidoptera: Oecophoridae, Chimabachidae, Amphisbatidae, Depressariidae) фауны России и сопредельных стран [\*A.L. Lvovsky, Check-list of the broad-winged and flat moths (Lepidoptera: Oecophoridae, Chimabachidae, Amphisbatidae, Depressariidae) of the fauna of Russia and adjacent countries].

308, Zoological sessions. Annual reports 2004.