

ISSN 0869-4362

**Русский
орнитологический
журнал**

**2008
XVII**



**ЭКСПРЕСС-ВЫПУСК
398
EXPRESS-ISSUE**

2008

398

135-149

· ·

,

149-151

Falco tinnunculus

· · ·

151-152

Pica pica

Leptinotarsa decemlineata. · ·

152-155

Phylloscopus sibilatrix

· ·

156-157

Phylloscopus

· · ·

158-159

Hippolais icterina

· · ·

The Russian Journal of Ornithology
Published from 1992

Volume XVII
Express-issue

2008 398

CONTENTS

- 135-149 Birds of Central and Northern Tien Shan.
N. N. BEREZOVIKOV, A. A. VINOKUROV,
O. V. BELYALOV
- 149-151 The common kestrel *Falco tinnunculus*
in the Teberda Reserve. I. V. TKACHENKO
- 151-152 *Leptinotarsa decemlineata* in food of the magpie
Pica pica. V. A. MARGOLIN
- 152-155 To breeding biology of the wood warbler
Phylloscopus sibilatrix in the Leningrad oblast.
I. V. PROKOFJEVA
- 156-157 Data on breeding biology of *Phylloscopus* warblers
in northern part of Leningrad oblast and southern
Karelia. N. V. LAPSHIN
- 158-159 Main parameters of breeding biology and demography
of the icterina warbler *Hippolais icterina*
on the Courish Spit. V. A. PAYEVSKY
-

A. V. Bardin, Editor and Publisher
Department of Vertebrate Zoology
St.-Petersburg University
St.-Petersburg 199034 Russia

Птицы горных долин Центрального и Северного Тянь-Шаня

2005*

Pterocles orientalis arenarius Pallas, 1775.

1902 (Lönnerberg 1905), 3 1956 23
 (1956). 29 1953
 1879 (1891) 31
 (1959).
 () 19-21 (800-1000 . . .).
 20 1989
 37
 1 50
 10-20

Syrrhaptes paradoxus.

(1891; 1963), 1879 1893
 (1959),

* 395, 396 397.

- (. 1959).
3 1867 (1873).
Columba palumbus casiotis Bonaparte, 1854. -

10 25
(1949) «
» 1912 .
- , 2500 . -
(8 -) 18 1957
, 10 .
, 26 10
() 3 1957 ,
14 , 25
()
- 30 1956 1
39.85×29.0 . , 18 1956 -
, 25 1957
() -
. 1953 .
1956). (1982-1984 .

(1986). ,
, 17 1997 -
(2) 8 , 2
2 ,
(1956).

Columba oenas.
15 1998
5 .
Columba livia neglecta Hume, 1873. -
1879 . -

,
, « » (
1891, . 155).
2000-2500 (1959),

1912 . ()
1949). (2200-2600)
(2500-3000)
(18 1996). , , 20-30%
, ,
1996-1997 . , , -
, , -
, 2 . -
19 1996 -
500 ,
2 . 2002 -
. 1956-1957 . -
. (-)
1956 . 6-7 , 2-3
2 . 10
1956 1 .
- 24 1956
2 . 2
. . 1 1940 (. -). 1996-1999 .
. 15 2002
15 ,
(2400) 19
1996 .
16 2002 14
, 3 , 1), 39 (35 -
, , -
. ,
21 1996 3 -
, , () -
. , -
(1600-2000), 15 1997
2 . 18 2002
.

Columba rupestris turkestanica Buturlin, 1908.

XIX -

2000 (1891; 1899; 1949).
 1867 -

1957 (1873). 1956-

1800-2000 (1959). -
 3000-4000

(1959). -
 9 1902 (1908). -

1949). (-

4-10 1957 -

25 1957 2 27 -
 1957 1 -

28.2 ., : 35.4×27.15 34.75×27.15 . -
 10 1956 *C. livia* 3

C. rupestris. 1955-1957 . 10-14 40-50

(, 2400) -

20 . 1955-1957 . *C. rupestris*
C. livia. . . .

21 1899 1953-
 (, 1905). « », 1959).

1990- *C. rupestris* , -
C. livia. , -

3 -
 1946, 1948 1949 -
 2500 -

2800 (1954; 1962). -

1955-1957 .

1949; 1958, 1959; . 1959).

, 25 1956 *C. leuconota*

, , , 1978).

Streptopelia decaocto stoliczkae Hume, 1874.

(1949), 1955-1957 .

12 ().

S. decaocto

1979 . (. . ,

. .). ,

1996-

1997 . -

, , , . -

1999 . ,

1996, 1997 1999

(-

) , -

Streptopelia turtur arenicola Hartert, 1758.

, , , . -

, -

9 1876. ,

(1956).

(1959).

S. turtur (. 1959), -

Streptopelia orientalis meena Sykes, 1832.

. -

, , . -

(1900), 9 1994 -

(, 2400). -

30 1956, -

- 2 1957.

2 1949 (. -).

, (- -
 ..), 26 1957 1.3
 2 10.1 9.3 .
 . , 18 1996 -
 10 -
 . (2300) 17 1996 -
 . 1955-1957 .
 .
 1996-1999 2002 .
 (5-10 /10), 2 -
 1999 40 -
 . , 17 1997 6 2' .
Cuculus canorus subtelephonus Zarudny, 1914.
 (1800-3000).
 1953 1954 . « »
 , - (1959).
 , 1912 «
 », . . (1949)
 (22-25 1912).
 -
 9 1956, - 12 1956 9 -
 1957 (1960).
 . . 24 1953 (. -).
 19 1956 *Sylvia communis*
 3 .
 28 1957 ,
 , (223) -
 3.35 .
 , 3-4 . -
 7-10 1956.
 1953-1954 .
 ,
 - , -
 (1959).
 8 1960 (1959). 1996-2002 -
 -
 .
 20-21 1996 4 1999, 16
 1997, - 16 1997 2 1999. -

17 1993 8 1992
(1800 . . .)

(. . . , . . .).
Bubo bubo hemachalanus Hume, 1873. , -

, , , -
1953-1954 -
(1959). -
6 1957 -
; 20-22 1957 -
1-4 1957 -
26 1957 -
() 13 1957 -
2 , 30 . -
Perdix dauurica 1 -
Lepus tolai. 18 (1986). , 4 -
, 1957 ; 14 23 -
5-30 1981 -
(2800-3200 . . .) 12 -
(1991). , 29 -
2003 18 21 1957 (. . .) -
) 14 1959 (. . .) -
2 (. 1960), -
- 22 1899 2 -
(, 1905). -
3800 . . . -
(1959). -
Asio otus otus Linnaeus, 1758. , 3000 -
(1959). , , , , -

1955-1957 .
 (1986).
 (2001).
 1953
 (1956).
 1902
 200, -108 (1908).
Asio flammeus flammeus Pontoppidan, 1763.

10 2002 2 5
 10

Legularia
 11-12 2002 2-3
 17 1954 1 1956 2 1955 -
 1954 . 1955-1957 . 1953
 1959).

(. 1960).
Otus scops pulchellus Pallas, 1771.
 1959; . 1960; 1986),
 1956; 1962).

Aegolius funereus pallens Schalow, 1908.
 . 1950-
 1950. 1 . . . 24
 6-7 1957
 3 . 6-7 ,
 2
 78 90 . ,
 () 13 1959
 4) . 2 (. 1960).

- , 12 1956

Athene noctua orientalis Severtzov, 1873.

(1949; -

1962). , -

8 1992

(. . . , . . .). 2 -
1999 -

, , , . -
, -

2200-2400

(1959).

3200 . . . (. 1960).

Surnia ulula tianschanica Smallbones, 1906.

. 1955-1957 -

(,) 18 1957 -

. . . (1962). , -

, 2 -

Microtus gregalis.

. . . 4 1962 (. -). -

« » 7 1955 -

2 , () -

. *gregalis*. 20 1956 -

18 1956 2 . -

(.) 14 1956 -

12 1956 , -

- - , 28 1957 (-

1959, 2001).

(1956).

Caprimulgus europaeus sarudnyi Hartert, 1912.

(1956; 1970). -

(1985 . . .), 15 -

2002 1 1999

- 20-27 -

1956 -

9

1956. , 11 1956, .
 1953-1954 .
 (1959).
 (1800 . . .) 25
 1992 1 (. . .) .
 (1777) 18 2002 .
Apus apus pekinensis Swinhoe, 1870.
 2500 (1959, . 70)
 « . ».
 - 23 1957,
 - 2 1956 (1960).
 () 6-7
 1957. 9 1956
 19 1956
 4-6 .
 22
 1956. 1959
 . 1960). 7 300 100 (1983
 23 (1990).
 , 24 1956 6-10 .
 26
 1956 () . 1996 -
 (20), (8),
 (60) (100),
 1997 - (20), -
 (4) . (20)
 , 1 2002 50
 (. 2002).
 (1700-1900): 1996
 - 50, 1997 - 7, 1999 - 10, 2002 - 12 . 1999 10-

, 5 2004

(2000) (20 1996 – 3, 20 -
 1997 – 1, 1-2 1999 – 5, 15 16 2002 – 3, 5 -
 2004 – 6). 3 1940

Apus melba tuneti Tschusi, 1904.

(. 1960),
 (1964,
 1970).

2002 . , 7

200 (, 2002).

Coracias garrulus semenowi Loudjn et Tschusi, 1902.

(1959; . 1959).
 2 (1970),

13-15 1956

20 1957 , 2 1956 – .

13 14 2002

1 2 , 4 2004 –

2. 4 5
 2004

(1899).

6 2004 5 .

(1750) 18 2002 -

(1712) 19 2002

14-15 1997 3 , 8 1996 –
 2 , 29 1996 – 4 .

(43°05' . . , 78°38' . . , 1756 . . .)
20 2002.

5 3 , 30 1 1996 -
(, 20 2002 - 6
Alcedo atthis atthis Linnaeus, 1758.
(, 1949;
1970).

, 14-24 1893 (1899) 28
1879 - (1891).
2 , 4 2004. -

(. 1960; 1990).
, 25 1955 -
(1961).

Merops apiaster. -
(1959). -
(. 1960). 1893 -
(1899). , -

,
Upupa epops epops Linnaeus, 1758. -
, (, , -
) .

(3000-3300) 1957 . -
(2-3). -
(2000 . . .)
1959). 3900 (-
15 1953 -
2500 (. 1960). -

1996 (, 2500), -
,

(1800).

(2300) 18 1996
, 4 1999 -

21 1989

11 1956 12 1957,
11 1955 13 1956 (1960).
25 1956

Accipiter nisus.

28 6 1956
12 1956
, 25 - 5 1956

1957

21-30
30 31
, 31 16
, 4 . 17 23 ().
14

2002 (4).

24 1957
, 25 -
17 1956

(3000)

11 1912 (1949). 21 -
1957

21 10 1956

24-27 1956

(2160) 15 2002

5 18 1999 20 1996
, 2 4

1999 . , 1-2 - 5 -
15-16 2002

20

1999 15 2002
, 2 1999

16-17 2002

(. , 2205), (1954) 14 (2450)
 . 4-6 2004
 , , -
 2002 4 , 18
 , 22 1996 3 1999 -
 3 4 , 1996 2 -
 13 2002 4 . -
Jynx torquilla .
 5 1902 (Lönn-
 berg 1905; 1970). - ,
 , 11 27 (1949;
 . 1960).
Dendrocopos major tianschanicus Buturlin, 1910. -
 (1970). -
 3 .
 22 6 1912, (1949).
 , ()
 1876 (1947). -
 10 1876 (.
). - 30
 1957 - (,
). *D. major* 1971 . -
 - (2500) (1977)
 -
Dendrocopos leucopterus leptorhynchus Severtzov, 1875. -
 , (-
 . 1960). -
Picoides tridactylus tianschanicus Buturlin, 1907.
 (1956), (1949;
 1970; 1959; 1986). -
 (1891; 1947; 1963).

, 9 1956 5 , , 18 -
 1956 , ,
 26 , 2 29 1949 3 , . .
 18-19 1996 (() 3
). () 3
 1956
 () 30 1956 , 16-18 1957
 ,
 14 1957 -
 ,
Parus songarus. 21-27 1957, -
 , 21
 6×3 4×2 .
 ()



ISSN 0869-4362

2008, 17, - 398: 149-151

Пустельга *Falco tinnunculus* в Тебердинском заповеднике

. .
 1997*
Falco tin-
nunculus -
 . -
 , 12-15

* . . 1997.

// . . 9:135-136.

3000-3200
20 2.

(2700 . . .),

(1987),

(n = 4)

3

1951).

8

(. . . , . . .).

corax graculus.

3

Pyrrho-

1979

3

Microtus majori
Talpa caucasica,
Alectoris chukar,
Prunella collaris;

Chionomys gud,
Lacerta saxicola;
Turdus torquatus,
Ascalaphus macaronius (Neu-

roptera),

. . 1951.

Acipitres

Falconiformes //

. . , 1: 70-341.

. . 1987.

//



ISSN 0869-4362

2008, 17,

- 398: 151-152

О встречах в пище сороки *Pica pica* колорадского жука *Leptinotarsa decemlineata*

1981*

Pica pica

29

1975

2

Leptinotarsa decemlineata.

* . . 1981.

//

16:

175.

. . 2008. 17.

- 398

151



ISSN 0869-4362

2008,

17,

398: 152-155

К изучению гнездовой жизни трещотки *Phylloscopus sibilatrix* в Ленинградской области

. . .

, . 48, - , 191186,
25 2007

latrix 108 *Phylloscopus sibi-*
1956-1989

20 22 , - 8
(, 1983).

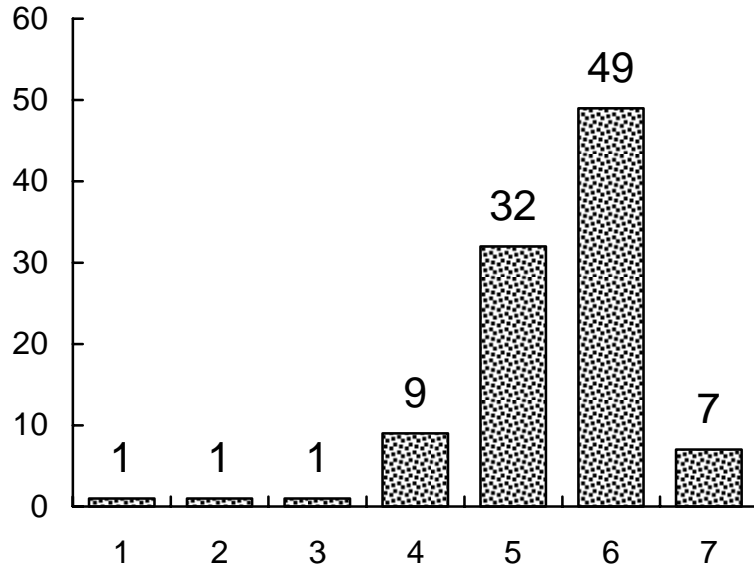
1986 . 17 .

, 1958). (-

(, 1983).

(1972; Utschick 1978; 1983;
1983; 1990; . 2003).

4 7 (1983).
 8 , 2 ,
 1 ().
 (n = 100) 5.45±0.1 , -
 1, 2 3 , -
 5.56±0.07 (n = 97).



Phylloscopus sibilatrix

, -
 , -
 2 , -
 , -
 , -
 17 , 18- 19- 7 -
 3 , -
 8-9 (1958). -
 (Tiainen 1978). -

, -
 1 « » , -
 , -
 , -
 (1983). -

(1958).

15. 16

1 , -

2

4

2

5

1

1

10

1

3

(2007).

Vipera berus (

Rana temporaria
1970, 2003).

. . 1972.

. : 1-20.

. . 1983.

// . . 11-

: 126-128.

. . 1959.

. . : 1-282.

. 1983.

: , , . . , 2: 1-504.

. . 1958.

. : 1-25.

. . 1990.

//

79-111.

. . 1970.

// 23-

. . 2003.

// 12 (246): 1370-1386.

. . 2007.

Sylvia

Phylloscopus

//

. . 16 (363): 811-815.

. 2003.

Phylloscopus trochilus,

Ph. collybita

Ph. sibilatrix//

. 12 (215): 251-267.

Tiainen J. 1978. Nestling growth in three *Phylloscopus* warblers in Finland // *Ornis fenn.* 55, 1: 1-15.

Utschick H. 1978. Zur ökologischen Einnisschung von 4 Laubsängerarten (*Phylloscopus*) im Murnauer Moos, Oberbayern // *Anz. Ornithol. Ges. Bayern* 17, 3: 209-224.



Материалы по размножению четырёх видов пеночек *Phylloscopus* на севере Ленинградской области и в южной Карелии

1983*

Phylloscopus trochilus, *Ph. collybita*, *Ph. sibilatrix*, *Ph. trochiloides*, *Ph. borealis* – *Ph. fuscatus*, *Ph. inornatus*, *Ph. proregulus* – (1981). 1968-1982 (1).

1.

<i>Ph. collybita</i>	16	26	- 10	17
<i>Ph. trochilus</i>	19	26	- 10	16
<i>Ph. sibilatrix</i>	19	26	- 10	13
<i>Ph. trochiloides</i>	1	6	- 20	2

(2).

6.09

(5.71)

(5.61).

4

(3),

).

(1.2-2.3%

* 1983.

// 11-

: 126-128.

) (1.6-3.5%).

Vipera berus,

) – 9.0-14.2%

11.3%.

1.5

14

2.

	lim	± S.E.	lim	± S.E.
<i>Ph. trochilus</i>	3-8	6.09±0.04	1-8	5.29±0.08
<i>Ph. trochiloides</i>	5-7	5.87±0.10	4-7	5.50±0.15
<i>Ph. collybita</i>	4-6	5.71±0.08	2-6	5.25±0.18
<i>Ph. sibilatrix</i>	4-7	5.61±0.11	2-7	5.24±0.17

3.

	, %	, %	, %
<i>Ph. trochiloides</i>	95.3±1.9	91.0±2.6	86.7±3.0
<i>Ph. sibilatrix</i>	91.0±1.8	85.8±2.3	78.1±2.6
<i>Ph. trochilus</i>	92.6±0.6	80.7±0.9	74.7±0.9
<i>Ph. collybita</i>	81.6±2.4	82.3±2.7	67.2±2.9

(. 2)

. . 1981.

// . . - 32: 3-86.



Основные показатели биологии размножения и демографии пересмешки *Hippolais icterina* на Куршской косе

1983*

Hippolais icterina

« », ,

1957-1981 5659

182

1978 . 293 , 3

- 3 6 , 4.71±0.04

(276).

4.90±0.10 31 4 4.20±0.21 -

5 9 (r = -0.93; P < 0.01; y = 5.09 - 0.096x, y -

, x -).

- 4.84±0.09, - 4.50±0.15,

† - 0.13.

18 9 395

530 .

16.4 33.5

4 10 16

22 26.2 42.5 () 33.3

17.6 . -

1.5 4.6 ,

* . . 1983.
 // . . 11- : 161-163.

- 37, - 38,
23.3 3.1 ;
- 460 .

3 147,

55 , (75%
28) .

8

397 ,

2.4 .
201

7 - 642 , 922 ,
70%.

(,),
- 2.2%, - 1.7%,
- 73.3%, - 81.4%,
- 59.7±0.6%.

65.1±2.0%.

85% - 1 15 . 1 2
, 5 - 2%.
9.6 .

2.1

