

«

»

То аигаг

574.5/.6 (477.63)(09)

(30- – 90- .XX .)

07.00.07 –

·
-
·

: , ,
- ,

: , ,
- ,
· ,

« - » ,

«17» _____ 2015 . 13⁰⁰ .
64.050.16

« , 21, » : 61002, . , .
1, . 701.

· , 21) « » (61002, . ,

«_____» _____ 2015 .

, .
 , .
 , . 1998 , .
 400 .
 20 % , . 30 60 .
 .
 XX .,

.
 .
 , - , .
 .
 . . .
 ,
 ; ; ; ;
 ; ; ; ;
 -) .).
 . -
 , , .
 , .

«
 » (0106U000794).; «
 ' » (0109U000141); «
 » (0111U001137);
 « ()
 (0115U002284),

30- 90- .
-
. , 1930- ,
-
, 1990- ,
,
-
.
-
(, , , ,),
-
, , , :
-
30- 90- ,,
-
;
- ;
, , ;
- ;
, : , , ;
- , ;
- . . ,
- ;
- (-
, ,), , -
- ;
- -
- , -
- ,
- ,
- , , ,
- ,
- .
- ,
- , , ,
- .
- « , « »

«
»

1.

2.

1
86-100; // - 2011. - .X. - 3. - XX
) - .: , 1975. - .231-248.

2
/ . . // . - 1971. - .VII. - 4. - .108-114;
- .: , 1985. - 128 .;
(75-
) / . . // . -
1985. - .XXI. - 4. - .3-17;
(1940-1990 .) / . . //
. - 1990. - .26. - 3. - .3-8.

», «
 —
 (. . .)³.
 (. . .),
 5 , 6 , 150
 1941 .
 »; 1948 — «
 1929 1975 . 1929—
 ».

³
 : « . I. / . . . » , 1929. — 197 . ;
 [/] — . : [. . .] , 1941. — 30 . ;
 / — . : . . . , 2008;
 308 . ;
 1918–2008 / — . : —
 2008. — 596 . ;
 / — . : , 1998. — 166 .

. , , .
 , .
 , , .
 , , .
 . . , . , . . , . . 4 , . . ,
 . . , . . , . . . 4 .
 ,
 - ,
 , , -
 « ' ,
 » , -
 - , , . -
 , , , , -
 , . -
 . -
 .
 2.1. « » -
 , , ,
 . « » ,
 , « : 1)
 » (.),
 : ; 2)
 1905 -
 , -

⁴
 1990. – 212 . ; / – . : . ,
 / . . // . – 1998. – 2 (20). – . 42–52; -
 / . . // . – 1998. – 2 (20). –
 . 42–52; / – . :
 , 2001. – 332 . ; /
 – . : . , 1977. – 114 . ; -
 / . . // . -
 2000. – . 3. – . 3–10.

. , -
 . , -
 2.2. « -
 » , -
 , , -
 , -
 . . , -
 . . , , -
 , -
 , , -
 , -
 - - -
 . « -
 (1927–1941 .)» ,
 1927–1941 . -
 , -
 3.1. « -
 » , -
 , , 1927 -
 . , 15 -
 1928 , -
 , . -
 . 3.2. « . . ; -
 » , -
 , . -
 , -
 « » . -
 , -
 , -
 (1918–1923 .), (1923–1927 .) , -

(1924 .)
(1927 .)

IV

1927

), -
.
», « »
.
- : , ()
, ()
,
,
,

(, , ,)
.).
3.3. «

(1927 – 1941 .)»

, ,
1927 1941 .
.
,
,
,
,

(,), ()
,

(): , , ,
, . . .

-
«
(1943–1991 .)»

1943 – 1991 .

4.1. «

: 1943–1960 .»

, ,

3.

-

- ,

.

-

-

(. . .) .

,

,

.

«

»

«

-

,

-

.

4.

,

-

,

,

.

.

,

.

.

.

.

.

,

.

,

.

.

,

5.

,

.

.

.

.

.

,

.

,

.

.

,

.

), (

),

,

(

(

),

,

(. . .):

) (1961);

(. . . ,) - (1962);

(. . . ,) -

(. . .)

;

(. . .);

(. . .);

— (1978).

1927–1941 6.

— (1927–1941 .) —

— (1943–1960 .) —

— (1960–1975 .) —

(. . .), (. . . ' .), (. . . ' .), 1960–1975 .

— V . . . (1975–1990 .) —

7.

— 30 – 90- . XX . « ».

— 30–90- . .

1. . . . : , -
 / . . . , . . . -
 : , 2010. - 111 .

2. . . .
 . . . « » (1888-1928 .) / . . . //
 . . . « » / . . . -
 . . . - : , 2012. - . 46. - . 211-214.

3. . . . (1927-1941 .) / . . . //
 . . . «
 ». - . : - . . . , 2013. - . 21. - 1/2. - . 126-132.

4. (1927-1941 .) / . . . //
 . . . « » / . . . - . . . -
 . - : , 2013. - . 47. - . 200-205.

5. . . .
 . . . / . . . //
 . . . « » . . . « -
 ». - : « » , 2013. - 48 (1021). - . 17-23.

6. . . .
 : -
 (1927-1941 .) / . . . , . . . //
 . . . «
 ». - . : - . . . , 2014. - . 22. - 1/2. - . 111-121.

7. . . . 1927-1941 .
 - . . . / . . . //
 - , 2014. - 8. . - . 33-39.

8. . . . -
 . . . // . . . / . . . , . . . ,
 . . . - , 2007. - 1 (16). - . 49-56.

9. . . . () -
 / . . . , . . . // . . . :
 : . . .

(. . . , 2-3 2008 .). -
, 2008. - . 51-54.

10. . . /
 . . . // : , -
 : 1- -
 . - , 2008. - . 3-9.

11. . . /
 . . . // - VIII . - . « :
 ».- , 2008. - . 208-213.

12. . . / . . ,
 . . . // V ,
(. . . , , , 15-18
 2009 .). - , 2009. - . 35-36.

13. . . -
 / . . . // . -
 2009. - 2 (8). - . 15-20.

14. . . :
 , // , / . . . - 2009. - 4 (10). - . 4-10.
 . . .

15. . . -
 / . . . , . . . // « -
 - , 2010. - . 24-27. »:

16. . . -
 / . . . , . . . // -
 . - 2010. - 3 (68). - . 49-56.

17. . . . (1927–1941 .) / . . . , . . . // . . . -
. – 2010. – 6 (70). – . 53–60. -
18. . . . *1927-1941* (1945–
1960 .) / . . . , . . . // . . . -
2011. – 2 (73). – . 64–72. -
19. . . . (1945-1960 .).
1960 – 1975 . / . . . , . . . // . . . -
. – 2011. – 3 (74). – . 44–51. -
20. . . . *1960-1975* : /
. . . // . . . 11- . . . « -
». – , 2012. – . 233–235. -
21. . . . , . . . / . . . // . . . -
150- . . . , . . . , 2013. – . 7–10. -
22. . . . - /
. . . , . . . // . . . -
« . . . , . . . ». – ,
2013. – . 20–22. -
23. /
. . . , . . . // . . . 13-
« . . . ». – , 2014. –
. 15–19. -

(30- – 90- .XX).

07.00.07 –

« », , 2014.

:
1930–1990 .

(1944–1973 .), . . . (1927–1941 .),
(1976 .).

(30- – 90- .XX).

07.00.07. –

« », , 2014.

Baydak LA. Formation and activity of the Dnepropetrovsk hydrobiological school: a study of man-caused transformed freshwater ecosystems (30-90s of XX century). Manuscript.

Thesis for the degree of candidate of historical sciences, specialty 07.00.07 - History of Science and Technology. - National Technical University "Kharkiv Polytechnic Institute", Kharkiv, 2014.

The thesis is a complex research, devoted to coverage of the main stages of scientific Dnepropetrovsk hydrobiological school: a study of man-caused transformed freshwater ecosystems throughout the 1930 – 1990s.

The work reflects the process of the research team formation. For the first time the periodization of formation and development of the Dnepropetrovsk hydrobiological school is proposed and four main periods are highlighted. It is revealed that such recognized scholars as D.A. Svirenko (1927–1941), G.B. Melnikov (1944–1973) A.I. Dvoretzky (from 1976) were leaders of Dnepropetrovsk hydrobiological school at different periods of its development. It is shown that the initial period of the scientific work of the famous scientist-hydrobiologist, polar, academician P.P. Shirshov had a significant influence on the formation of a scientific outlook of the scientist in the future.

The basic theoretical and practical achievements received by scientists in the study of Kakhovskoe and Dniprodzerghinskoe reservoirs located upon the Dnieper river; rivers of Donbass and Pryazov'ye, water-accumulating reservoirs of the Crimea, water ecosystems of Prydniprovy'e are outlined. Innovative areas of research, started by scientists from the hydrobiological school, in particular, the study of technical, space hydrobiology and freshwater radioecology in Ukraine are designated.

Key words: hydrobiology, scientific school, the scientists biografia, the development of Hydrobiology, Dnepropetrovsk hydrobiological school, D.O. Svirenko, P.P. Shirshov.

To aigai