



-

7/9 (            -            ) 2018 .



... : - / . . -  
... , . . , -  
; [ ∴ . . , . . ; . . -  
... ] - [ : . . ], 2018. - 7/9 ( -  
). - 89 .

.....	8
.....	9
.....	10
.....	11
- .....	11
, .....	12
.....	12
, .....	13
, .....	13
.....	14
.....	16
.....	17
.....	18
.....	19
, .....	22
.....	22
.....	22
.....	22
.....	23
- .....	24
.....	25
, .....	25
.....	26
, .....	26
.....	26
.....	27
.....	27
.....	27
.....	28
.....	28
.....	29
« .....	31
« .....	31
.....	32

.....	32
.....	32
.....	33
.....	33
.....	38
.....	38
.....	38
.....	39
.....	39
.....	39
.....	39
.....	40
.....	40
.....	40
.....	40
.....	40
.....	41
.....	41
.....	41
.....	42
.....	42
.....	42
.....	42
.....	42
.....	43
.....	43
.....	43
.....	43
.....	44
.....	45
.....	45
.....	45
.....	45
.....	45
.....	46
.....	46
.....	46
.....	47

..... 47

..... 47

..... 47

..... 48

..... 48

..... 48

..... 49

..... 49

..... 49

..... 49

..... 50

..... 50

..... 51

..... 51

..... 51

..... 52

..... 52

..... 52

- ..... 53

..... 53

..... 53

..... 53

..... 53

..... 54

- ..... 54

..... 54

..... 54

..... 55

..... 55

..... 55

..... 56

..... 56

..... 56

..... 56

..... 57

..... 57

, ..... 57

.....	57
.....	58
.....	58
.....	58
.....	58
.....	58
.....	59
(            ) .....	59
.....	59
.....	59
.....	59
.....	60
.....	60
.....	60
.....	61
.....	61
.....	61
.....	61
.....	61
.....	61
.....	62
.....	62
.....	62
.....	62
.....	62
.....	63
.....	63
.....	63
.....	63
.....	64
.....	64
.....	64
.....	64
.....	64
.....	65
.....	66
.....	66
.....	66
.....	66
.....	66



1. . , ?  
/ . , . , .  
// . – , **2018.** – 5–11 . ( 27). – . 5.  
«...  
.  
 ,  
».  
( : . , 14).
2. .  
2018–2025 / . // . – ,  
**2018.** – . ( 7). – . 4–5.
3. **-2018** // . – , **2018.** – . ( 7). –  
. 2. – « » – . ( 7).  
*K Expo-2018.*
4. « » // . –  
, **2018.** – . ( 7). – . 1. – «  
» – . ( 7).  
«... :  
8 2018 , ,  
– ».  
5. // . – ,  
**2018.** – . ( 7). – . 1. – « » –  
. ( 7).  
« ●  
« » 33  
- ».  
6. ● – ! // . – ,  
**2018.** – . ( 7). – . 2.





».

11. # // .- , **2018.** -

.( 7).- .2, 3.

27 -

. ( )

.- .3.

12. // .- , **2018.** - .

( 7).- .2.- « ».- .( 7).

2017 -

« ».

13. // .- , **2018.** -

.( 7).- .3.- « ».- .

( 7).

« +

*Ecole Centrale de Lyon* ( . , ).

14. . « - !»

/ . // .- , **2018.** - 13-14 .( 75).- .13.

15. // .- , **2018.** - .  
( 7).- .1.- « ».- .( 7).  
2012 . . «  
» .

16. ERASMUS+ // .- ,  
**2018.** - .( 33/34).- .3.  
, *ERASMUS+*  
2 .

17. # // .- , **2018.** -  
. ( 7).- .2, 3.  
3 - 100 100  
. « -  
» . 329 .- .3.

18. // .- , **2017.** -  
4 (21).- .173-174.  
15 2018

19. ! // .- , **2018.** - .  
( 7).- .4.- « ».- .( 7).

20. # // .- , 2018. -  
. ( 7). - . 2, 3.

12 - «  
: (1918-  
2018)» .- . 2.

21. . ? / . //  
. - . 8.

« »  
- . ( ) .  
( ) .

22. // .- , 2018. - .  
( 7). - . 4. - « ».- . ( 7).

«  
" ' " " "  
" ( )  
" ' " ,  
».

23. ' - / . // .-  
, 2018. - 9-16 . ( 16/18). - . 1.

24. # // .- , 2018. -  
. ( 7). - . 2, 3.

12 - ( - ) .-  
. 2.

25. — // .—  
, 2018. — .( 7). — .3.

«12

200

»,

26.

10 - 2018 . // .— , 2018. —  
( 148). — .4–5.

: «

» —

; «

» —

27. # // .— , 2018. —  
( 7). — .2, 3.

«

*III*

*II*

*III*

«

»

. — .2;

« » — .—

.2.

28.

: 27 2018 . 188  
// .- , 2018.- 18 (415).- .14-

26.

« » : . . .  
. . .

29.

2017 : 19 . 2018 . 138  
// .- , 2018.- 14 (411).- .8-

11.

. . . .- .17.

30.

// .- , 2018.-  
. ( 31/32).- .1.

«... , , :  
291 . -  
, - 351 .  
: (189) (184),  
, :  
- 165 ».

31.

//  
' .- , 2018.- 13 . ( 129).- .1.

32.

/ . ; . //  
. - , 2018.- 17 . ( 36).- .4-5.

33. **200** // .- ,  
**2018.** – 6 . ( 19). – . 1, 4.  
200 ,

34. . / . // .-  
, **2018.** – . ( 29/30). – . 3.  
-2018.

– 37 994; – 35 764;  
" – 33 324.

35. # // .- , **2018.** –  
. ( 7). – . 2, 3.

*QS* , 301–500. –  
. 2; -50  
*Times Higer Education*  
. – . 2.

36. – // .- , **2018.** – 17 . ( 36). –  
. 2.  
. . . -500 *QS*  
, 301–500.

37. . .  
/ . //  
. – , **2018.** – 30–31 . ( 30/31). – . 1, 3.

«...  
– 59 789, – 59 964, 36 537. <...>

– 37 994; – 35 764,  
– 3324».

38. -200 // . – , 2018. –  
 . ( 29/30). – . 3.  
 « ”  
 ”  
 -200  
 2018 ». .
39. . / .  
 // . – , 2018. – 3 . ( 22). – . 2.
40. // ’ . –  
 , 2018. – 20 . ( 134). – . 1.
41. // . – , 2018. –  
 10 . ( 35). – . 2.  
*Times Higher Education*
- . -50  
 – 49- ,  
 .
42. // . – , 2018. –  
 30 . ( 29). – . 4.  
*The QS World University Rankings.* « -
- . – , 401  
 410; ● –  
 411–420».
-



43. / . // . – , 2018. – . ( 11/12). – . 23–36.

- , 12-

*Ukrainian URL (UURL).*

44. - . . : / . . - // - . – , 2017. – . 5 (127). – . 45–50.

« - 2011 .,

. <...> - 2014 .,

*"Prometheus"*

- ».

45. . , , / . , . , . // . – , 2018. – 2 (30). – . 276–280. «25 2018 . <...>

38

, , : ».

46. # // . – , 2018. –  
 . ( 7). – . 2, 3.  
 27–30 – VI «  
 »  
 25 .  
 .  
*Innovation–2018.* – . 3.  
 47. . / .  
 // . – , 2018. – 3 : . – . 11–13.  
 – « : », .

48. . (5  
 2018 .  
 ) / . // . – ,  
**2018.** – 2 (30). – . 273–275.  
 «5 2018 . ”  
 . <...>.  
 . . ».

49. **XXXI International Conference Problems of Decision Making Under Uncertainties August 14–19, 2017 Vilnius, Lithuania //**

. – , 2017. – . 2. – . 23–25.  
**XXXI PDMU-2018**  
 ( . , )  
 ( ).

50. «Non stop» // . – , 2018. – .  
 ( 7). – . 4. – « » – . ( 7).  
 « » ,

. , « »,  
 « », « » ».  
 51. - // .-  
 , 2018. - . ( 7). - . 6.  
 « .  
 ».  
 52. // . - , 2018. - . ( 7). -  
 . 4. - « ». - . ( 7).  
 «  
 », .  
 53. .  
 / . , . // ,  
 / . . - [ .]. - , 2017. -  
 . : ' . - . 3-10.  
 1842 .  
 , .  
 54. . .  
 , ( ) ( 40- -  
 50- - ) / . . // . - . 271-  
 276.  
 55. . . . .  
 . / . . // . - . 10-14.  
 56. . : ,  
 - / . // . - , 2018. -  
 2 ( 113). - . 23.  
 « " "

57. «...»  
 / ... //  
 , 2018. – . 8, . 1 (12). – . 117–126.
58. 125- 1  
 //  
 , 2014. – 8 (64). – C. 16–17.  
 « I  
 , 125  
 ,  
 ,  
 1889 ».
59. . .  
 / ... //  
 : . . . .-, 26–27 . 2018 . / - .  
 ' . . . . [ .]. – , 2018. – . 395–  
 403.  
 1853
60. . .  
 / ... ● //  
 / . . . - [ .]. – ,  
 2017. – .: ' . – . 54–
63. ●

61. . . . . 1937–1945 . ( . . . . ) / . . . . // . . . . , 2017. – . 36. – . 52–63; // . . . . , 2018. – . 37. – . 38–49; . 38. – . 46–58.

62. . . . . – « . . . . » / . . . . // . . . . , 2018. – 6 . ( 32). – . 8–9.

« . . . . » . . . . .

63. . . . . ( . . . . . ) / . . . . // . . . . : . . . . , . . . . . – . . . . , 2018. – 3 (77). – C. 219–229.

« . . . . . »

25 1833 . . . . .

2 . . . . .

».

64. . . . . . . . . . . / . . . . // . . . . . , 2017. – 2 (171). – C. 32–35.

65. . . . . , . . . . : . . . . ( 175- . . . . 170-

) / . . . . , . . . . // . . . .

[ . . . . ]. – . . . . , 2017. – . . . . . : . . . . ,

. – . 118–124.

66. . . . . / . // .-  
; , 2017.- 4 (20).- . 114-121.

67. . . . . 1971-  
1976 / . . // ,  
/ . . - [ .].- , 2017.-  
.∴ ' .- . 290-299.

68. . . . 25

(1993-2018 .) / . . ,  
. . . // , .-  
, 2018.- 1 (48).- . 80-98.

26.001.22

11.00.07 - ,  
, ; 11.00.09 - , ,

69. . . . .  
// .- ,  
2018.- 3.- . 2-3 .

072 « , ».

70. «  
: », 25-

// . – , **2017.** – 4. – . 254–257.

71. « » // . – , **2018.** –  
( 7). – . 2. – « » – . ( 7).  
« ' " " ,

72. , // . – . 4.

«...»

«Alma Latinoamericana»,

73. .  
/ . // . – , **2018.** – . ( 17). – . 1–3. –  
. 9 (93).

«...»

« XXI : , ».

74. // . – , **2018.** –  
. ( 7). – .3. – « ».

( 7).  
« , , KSE  
, ( )  
2017 . KSE

».  
75. // . – .4.  
1987 14

76. **-2019** // . – .1.  
*EGMO 2018.*

77.  
// . – , **2018.** – . ( 29/30). – .4.  
« 19–29 .  
300 76 .

78. / . // . –  
, **2018.** – . ( 7). – .3.



( )

- :  
107 , -

.  
:  
.  
79. // .- .2.

«  
27-30 2018 .,  
(10-12 )  
- 5-7  
».

80. . / . //  
. - , 2018. - . ( 7). - . 6.

81. **The estimates** of the convergence of linear systems solutions with  
aftereffect in the neighborhood of point of the rest / D. Y. Khusainov,  
N. I. Garkusha, B. Puzha, V. Novotna //

. - ,  
**2016.** - . 2. - . 141-146.

(VUT) 08.04.2016 .

82. . I pede fausto – / .  
// . – , **2018.** – . 1 (8). – . 21–26.

83. .  
/ . // . – . 30–33.

84. # // . – , **2018.** –  
. ( 7). – . 2, 3.  
5 –  
. – . 3.

85. « » – // . – , **2018.** –  
. ( 7). – . 2. – « » – .  
( 7).

« IT- .ua,  
».

86. « » ? // .- , **2018.** - .  
( 7).- .3.- « ».- .( 7).  
« « » 20.4  
10 . ».

87. -  
/ . . , . . , . . , . .  
// . .- , **2001.** -  
.6.- .30-33.

88. # // .- , **2018.** -  
. ( 7).- .2, 3.  
10 -  
20-  
( , ).- .2.

89. . / . // .-  
, **2018.** - . ( 7).- .8.  
« » ,  
, , ,  
- - .

90. # ● // .- , **2018.** -  
. ( 7).- .2, 3.  
23 -  
● .- .3.

91. ? // .- , **2018.** - 6-  
13 .( 22/23). - .1.

92. . « »  
/ . // .- , **2017.** - 12 (684). - .108-109.  
«12-13 2017 .  
" :  
",<...>, ».

93. « » // .- , **2018.** - . ( 7). -  
.4. - « ».- .( 7).

«

"

".

94. // .- .3.

95. . / . //  
. - , **2018.** - .( 7). - .7.

«25

( ) -

96. # // . – .2, 3.

11 –

*Ambassador.* – . 2.

97. / . // . – .8.

« ’ : »,

98. // . – , **2018.** – .

( 7). – .2. – « » . – .( 7).

99. // . – .3.

100. !// . – .1.

2018 .

101. // . – .2.

102. . « :  
( , , , )» / . // . – , **2018.** –  
5 (689). – . 115–115.

«6–7 2018 .

*IX*

“ :  
( , , ).  
».

103. . « » ,  
/ . // . – , **2018.** – 9–15 . ( 32). – . 11.

«  
( – )  
( )  
, “ ” ».

104. . ,  
/ . // . – , **2018.** – . ( 35/36). – . 3.

100-

105. . / . ;  
. . // . – , **2018.** – 6 . – . 9.  
, -

106. 2017 // . – ,  
**2018.** – 5 (689). – . 93–106.

«1 . . . . .  
”  
2017”.

, , ».

107. : ,  
/ . ∴ . , . , . , . , . , . , .  
. , . // ,

/ . . - [ .]. - , 2017. -  
.∴ ' . - . 230-260.

- 1951 2016 .  
108. // . - , 2018. - 2. - . 81-82.  
25-26 2017 . -

« -  
», ' ,  
, , , , , .

« »  
109. // . - , 2018. - .  
( 7). - . 3. - « » - . ( 7).  
« ,

.  
,  
».

« »  
110. Zeiss // . - ,  
2018. - . ( 7). - C. 2.

*Carl Zeiss,*

« ».

111. . - done / . // . - . 6.

« » .  
350 , *Assistent*

112. Adonis vernalis L. (Ranunculaceae)  
 / . . . , . . . //  
 : .- . . . .  
 , 25- ,  
 «  
 », 20 . 2018 . / « . . - » [ . ]. – , 2018. –  
 . 105–106.

113. & «citizen science» // . – , 2018. – .  
 ( 7). – . 4. – « » . – . ( 7).

114. // . – . 2.  
 2017  
 « » . – 220

115. . .  
 (Myodes glareolus) / . .  
 // Biosystems diversity. – , 2017. – Vol. 25 (3). – . 169–173.  
 «  
 (Muodes glareolus),  
 ».



116. / . // .- , 2018. - 19 ( 126). - . 9.  
«

3,5 . , 1834 . 33 ».

117. // .- , 2018. - . ( 7). - . 7.  
«

. <...>

118. / . // .- , 2018. - . 1 (8). - . 6-9.

119. 1925, 1926 / . . // : , .- , 2017. - . 10. - . 5-12.

«20-30-

. . . . .  
. . . . .  
. . . . . )  
" (1925, 1926)».

120.

//

. - , **2018.** - . 1 (8). - . 14-17.

121.

//

. - , **2018.** - 21 . ( 38). - . 6.

122.

//

. - , **2018.** - . 11 (2017). - C. 153-161.

123.

168.

124.

**2018.**

208 .

«...»

”

” ( :  
2016

” “».

125. 175-

//

, 2016. – 3 (40). – С. 6–7.

(1811–1892).

126.

«

» 2-

«

», К , 1 (2014, 1043 .)

2 (2015, 917 .) / //

. – , 2017. – 3 (79). – С. 83–84.

127.

XIX

/

//

, 2018. – 2 (92). – С. 63–73.

128.

/

//

:

.-

., 26–27 .

2018 . / - . ’ . . .

[ .]. –

, 2018. – С. 183–187.

:

..

-

,

..

129.

-

.

●

./

-

//

: , , .- , **2018.** - 3 (77). -  
C. 285-300.

: . . , . . .  
130. . « » / .  
// .- , **2018.** - . ( 31/32). - . 2.  
70- « »

. : . . , . . . ,  
. . .  
131. .

. I.

(1993 -  
2018).

2011 - 2018 . / . , .  
// .- , **2018.** - 3 (245). - . 3-11.

: . . ,  
. . . , . . . , . . . , . . .  
132. . . - :

/ . . //  
, / . . - [ .]  
.], - , **2017.** - .: ' ,  
. - . 183-186.

: . . , . . . , . . . , . . .  
133. . / .

// , / . . -  
[ .]. - , **2017.** - .: ' ,  
. - . 160-168.

: . . , . . . ,  
. . . , . . .

134. . - :  
/ . //

, 2018. – 2 (375). – .59–64.

135. . . ,  
:  
/ . . , . . //

2018. – 3 : :

. – C. 449–458.

. – .450.

136. . . -

- XIX .:

/ . . // . – , 2018. – 2. – .28–42.

∴ . , . , . , . , . , .

137. . .

( XVIII – XX .): -

/ . . // .

. – , 2016. – 4. – C. 13–20.

138. . .

/ . . , . //

. – , 2017. – 3 (55). – .8.

: . . , . . , . . , . .

. . , . .

139. . . .  
(XIX – XX .) / . . // - -  
- , 2017. – . 3 (15). – . 72–79.

. . . , . . . , . . . , . . . ,  
. . . .  
140. // . – , 2018. – 3. – . 74–76.  
28–29 2018 . . . .  
IX :

. . . , . . . . . . . . . .  
141. . . .  
/ . . . , . . . // . , . – , 2018. –  
1 (47). – C. 142–148.

: . . . , . . . , . . .  
. . . .

142. . . . -  
: (1835–1895) / . . .  
// . – , 2018. – . 8, . 1 (12). – . 23–30.

. . . .  
143. . . .  
/ . . // . ,  
/ . . - [ .]. – , 2017. –  
. : , . – . 185–186.

144. . / . // . - ; , 2018. - 1 (21). - . 53-58.

, . - . 54.

145. . . / . . .  
// , / . . -  
[ . ]. - , 2017. - . : ' . - . 186.

146. : [ . ]  
// . - , 2018. - 14-20 . ( 37). - . 2.

147. // . - , 2018. - . ( 7). -  
. 4. - « » - . ( 7).  
«  
« »  
« » -  
,  
(2016 )  
».

148. - . . / . . -  
// , / .

. - [ ].- , 2017. - .:  
, .- .187.

149. ( 80- )  
// .- , 2018. - Vol. 80, N 2. - .136-138.

150. . . / . . //  
, / . . -  
[ ].- , 2017. - .:  
. - .187-188.

151. . 101 - 2018: / . //  
. - , 2018. - 24 . ( 37). - .11.

152. .  
/ . // .- , 2016. - .18, .4 (179). -  
. 301-308.

2000, 2004 2006

«  
(905-913 ).

« ».



153. . / .  
// . – , **2015.** – 4 (72). – . 164–176.

154. . . ( )  
/ . . // ,  
/ . . - [ .]. – , **2017.** –  
. : ’ . – . 276–279.

155. . . . «  
» / . . // . – . 91–98.

156. . / . // . – ;  
, **2018.** – 1 (21). – . 80–84.

«  
XIX –  
XX .  
,  
,  
,  
1917–1920 .».

157. . ● -  
/ . // . – ; , **2018.** – 1 (21). – . 71–77.  
. . . . – . 74.  
●

158. . . .  
/ . . . // ,  
/ . . . - [ .]. - , 2017. -  
. : ' . - .191.

159. ' / . . . ,  
. . . [ .] //  
« - ».- , 2017. - .201 : -  
. - .3-4.

160. . . - ( 180-  
- )  
/ . . // . - , 2017. -  
3. - .9-14.

161. . . .  
. . . / . . // . - ,  
2018. - .8, .1 (12). - .149-157.

162. . . -  
. . . / . . .  
// . - ; , 2018. - 1 (21). - .139-143.

163. // . - , 2018. - .  
( 7). - .1. - « ».- .( 7).

164. // , .-  
, 2018. – 18 . ( 155). – . 6.  
95 . .

165. «  
: », ,  
/ . // .- ,  
2016. – 1. – C. 215–217.

166. : [ . ]  
// .- , 2018. – 21–27 . ( 38). – . 2.

167. . . . .  
(1894–1914 .) / . .  
// .- , 2017. – . 5: , ,  
. – . 147–157.

«  
. . ( ) ».

168. -  
/ . // .- ; ,  
2017. – 4 (20). – . 40–46.

«  
».

169. .  
 / . , . // .- ; , **2018.** -  
2 (22). - .103-109.
170. . -  
 « » / .  
// .- .58-63.
171. . . :  
 / . . //  
. - , **2003.** - .6 :  
. - .42-45.
172. . . ,  
 / . . // .- , **2018.** - 1/2. - .3-5.  
 - ,  
« » « » .  
. .
173. . « »:  
 / . // .- , **2017.** -  
4 (120). - .20-26.  
« » -  
. - .21.
174. [ ] // .- , **2018.** - 4-10 .  
( 39). - .30.
175. . / . //  
. - , **2018.** - 10 . ( 35). - .5.

176. . . . / . . .  
 // , / . . . -  
 [ .].- , 2017.- .: '  
 .- .191-192.

177. . . . , , :  
 [ . . . ] / . . . // - , 2018.- 6 (131).-  
 .42-46.

1899 . . . .

1904 .

178. . . . ' ( ) .  
 / . . . // ,  
 / . . . - [ .].- , 2017.-  
 .: ' .- .192.

179. . . . ( ) .  
 / . . . // ,  
 / . . . - [ .].- , 2017.-  
 .: ' .- .193.

180. . . : -  
/ . . // .- , 2018.-  
3.- C. 70-73.- . ∴ .  
: - .- : . ,  
2017.- 490 .

181. . . - .  
/ . . // ,  
/ . . - [ .].- , 2017.-  
∴ ' .- . 193-194.

182. // .- ,  
2018.- .( 7).- .1.  
.  
- . 6-8

183. - , ,  
/ . . , . . [ .] //  
, : . .- . ., 26-  
27 . 2018 . / - . ' . . . [ .]  
.].- , 2018.- . 152-161.

184. ( . .) / . . , . . [ .]  
// , : . .- .

., 26–27 . 2018 . / - . ' . . . .  
[ .]. – , 2018. – . 84–94.

185. . -  
/ . // . -  
, 2017. – . 40. – . 62–77.

( . , . , . ).

186. . . / . .  
// , / . . -  
[ .]. – , 2017. – . : ' .  
. – . 194–195

187. . « . (1861–2011)» –  
: [ ] / .  
//  
« » / « » [ .]. – , 2013. –  
. 22–24. – . : (1861–2011)  
/ . . - . . , . - . . ; [ . :  
. . , . . , . . , . . , . . ;  
.: . . ( ) .]. – : , 2011. – 738 .

188. . .  
/ . . // . ,

/ . . - [ .]. - , 2017. -  
. : ' . - . 195

189. . .  
/ . . // ,  
/ . . - [ .]. - , 2017. -  
. : ' . - . 195-196.

190. . :  
/ . // . -  
, 2018. - 3. - . 63-70.  
«2015 . . ,  
:

191. . . ».  
/ . // . -  
, 2017. - . 3. - C. 50-54.

192. // . - , 2018. - . ( 7). -  
. 3. - « » - . ( 7).  
«  
- *Nature Communications* - ,



” ” , ».

193. ,  
/ . . , . . , . . ,  
. . // , : .  
. - . , 26–27 . 2018 . / - ,  
. . . [ .]. - , **2018.** - . 220–226.  
 ,  
. . . - . 221–223.

194. . . -  
' / . . //  
. - . 142–146.

195. . .  
/ . // . - , **2018.** - 22/23 (518/519). -  
. 21–24.

196. . ,  
. . ( . )  
/ . , . // . -  
, **2018.** - . 1 (13). - . 18–23.

197. . . ●  
. / . . // . - , **2009.** - . 36. :  
. - . 75–79.  
●

198. . . .  
/ . . . // ,  
/ . . . - [ .]. - , 2017. -  
. : ' . - . 196-197.

199. . . .  
/ . . . // ,  
/ . . . - [ .]. - , 2017. -  
. : ' . - . 197-198.

200. [ «  
1686 . :  
»] // . - , 2018. -  
4. - . 19-20.

«...  
 , ,  
 , " ,  
 , ,  
 ,  
 :  
 ».

201. [ «  
»] // . - , 2018. - 4. - . 20-21.  
«29 2018 « »

,  
 «  
 ».

202. .  
 : / . // .- ,  
**2018.** – 3 (687). – . 17–23.

203. . . : ( 125-  
 ) / . . //  
. – , **2015.** – . 1 (2). – C. 5–14.

204. . . ,  
 / . . // . – , **2017.** – . 41. –  
. 210–211.

205. . . / . . ;  
 . . // . – , **2018.** – . 37. –  
. 149–155.

80-

. «  
» .  
206. . «  
» / .  
// . – , **2018.** – 2 (539). – C. 223–225.

, 26 2017 .  
80- 55- -

- . ,  
 ,  
 . . .  
●

207. . . . ! / . // .- ,  
**2018.** – 27 .-3 . ( 39). – .4.

. . . . «  
».  
208. . [ ] / . //  
. – , **2018.** – 2 (539). – C. 210–215. – . . :  
/ . , . , . . –  
: , 2017. – 560 .

209. **Kotsur H.** Unique publication on the methodology of the  
historiographical research / H. Kotsur // . – ,  
**2018.** – . 37. – P. 144–145.

. . . .  
210. . . . / . .  
// , / . . -  
[ .]. – , **2017.** – . : ' ,  
. – . 198.

211. . . .  
. . . . – 175 ! , alma mater! / .  
// . – , **2016.** – 6 (116). – . 14–15.

212. . . . / .  
// . – ; , **2017.** – 4 (20). – . 20.

213. . . - .  
/ . . // ,  
/ . . - [ .].- , **2017.**-  
. : ' .- .198–199

214. . / .  
// .- , **2018.**-15 .( 28).- .4.

215. . . / . .  
// , / . . -  
[ .].- , **2017.**- : '  
. - .199.

216. . . / . .  
// , / . . -  
[ .].- , **2017.**- : '  
. - .200.

217. . « »  
(  
) / . // .- , **2016.**-  
.18, .4 (179).- .289–295.

«  
" "

»,

218. . . .  
/ . . . // ,  
/ . . . - [ .]. - , 2017. -  
. : ' . - . 200.

219. . . . - -  
/ . . . // ,  
: . . . .- . . . ., 26-27 . 2018 . / - .  
' . . . . [ .]. - , 2018. - . 109-

111.

220. . . . :  
/ . . . // . - ; , 2017. - 4 (20). - . 31-39.

221. . . .  
/ . . . // , / .  
. - [ .]. - , 2017. - . :  
, . - . 200-201.

222. . . .  
/ . . . // ,  
/ . . . - [ .]. - , 2017. -  
. : ' . - . 202.

223. . . . / . . . //  
. - , 2018. - 4 . ( 71). - . 11.

224. . . .  
/ . . . //  
« » . - , 2018. - . 2 (14). - . 63-  
68.

225. . . .  
XIX - XX  
/ . . . // . - , 2018. - 3 (687). - . 45-58.

226. . . . ,  
. . . . / . . . , . . . //  
. - ' , 2018. - . 6. - C. 18-  
24.

227. . . .  
: . . . / . . .

// . – ’ , 2018. –  
. 6. – C. 3–12.

228. : [ . ]  
// . – , 2018. – 28 .–4 . ( 39). – . 2.

229. . . / . .  
// ’ / . . -  
[ .]. – , 2017. – . : ’  
. – . 202.

230. . . / . . //  
, : . . . . , 26–27 .  
2018 . / - . ’ . . . [ .]. –  
, 2018. – . 369–376.

« . (1895) . .  
,  
. 1910

” – . 371.

231. . . / . .  
// . . ’ / . . -



[ .]. – , 2017. – .: ’  
. – .203.

232.

VIII

2018

215 //

-

: 25 .  
, 2018. – 28 . ( 140). – .5.

233.

/ . .  
188.

//

( 145- )  
. – , 2016. – .13. – .173–

234.

//

[ .]. – , 2017. – .: ’  
. – .203–204.

235.

( ) / . // . – ;  
, 2017. – 4 (20). – .108–113.

«

1938)».

236. . . / . . .  
 // , / . . . -  
 [ .]. – , 2017. – .: ’  
 . – .204.

237. 2018  
 :  
 11 . 2018 . 2502-VIII // . – , 2018. –  
 20 . ( 132). – .5.

238. - // . – , 2018. – .  
 ( 7). – .3. – « » – . ( 7).  
 « , ,  
 « »  
 . ,  
 ».

239. . .  
 / . . // ,  
 / . . - [ .]. – , 2017. –  
 .: ’ . – .205–206.

240. . . . / . . .  
// , / . . . -  
[ .].- , **2017.-** .: ' .  
.- .206-207.

241. . . . ( ) .  
/ . . . // ,  
/ . . . - [ .].- , **2017.-**  
. : ' .- .207.

242. . . . / . . .  
// , / . . . -  
[ .].- , **2017.-** .: ' .  
.- .207-208.

243. . . .  
: ( 1) / . . .  
// .- , **2017.-** .6, 4 (24).- .48-63.

244. . . .  
/ . . . //  
. - , **2017.-** 16. -  
. 158-165.

245. .  
/ . // .- , **2018.** – 26 .-1 .( 30). –  
.2.

246. . . « »:  
( , 1831) / . .  
// .- , **2017.** – 1 (126) :  
. – .14–22.

(1812–1877),  
. . (1801–1861) « »  
(1860).

247. . . ,  
/ . . // . – .33–44.

248. . . / . .  
// , / . . -  
[ .]. – , **2017.** – .: ' ,  
. – .208–209.

249. - . . / . . -  
// , / . .

. - [ ].- , 2017.- .:  
, .- .209-210.

250. . / . //  
. - , 2018.- 4 .( 71).- .9.

« » ,  
, . .

251. . . / . .  
// , / . . -  
[ ].- , 2017.- .:  
. - .210.

252. - . .  
/ . . - // ,  
/ . . - [ ].- , 2017.-  
. - .210-211

253. . . / . .  
// , / . . -  
[ ].- , 2017.- .:  
. - .211-212.

254. . . / . .  
// , / . . -  
[ .].- , 2017.- .: '  
. - .212.

255. . . ( ( . . . ) / . . , . . //  
160- . - , 2018.- . 11 (2017).- C. 147-153.

256. . , / . // . - , 2017.- 3 (64).- . 274-278.

257. - . . / . . - // , / . . - [ .].- , 2017.- .: ' . - .212-213.

258. . . , . . / . . // , : . . . . , 26-27 . 2018 . / - . ' . . . [ .].- , 2018.- . 179-183.

259. . . / . . //

« - ».- , 2017.-  
. 197: .- .34-38.

« , ,  
,  
. , ,  
,  
».

260. . .  
( 5: . . ) / . .  
// .- , 2017.- .6, 3 (23).- .66-87.

261. . . / . .  
// , / . . -  
[ .].- , 2017.- : ,  
. - .213-214.

262. [ ] //  
. - , 2018.- 1 (371).- .117-118.  
«10 2018  
, , . .  
»).

263. . . / . .  
// , / . . -

[ .]. – , 2017. – .: ’  
. – .214–215.

264. . . .  
/ . //

. – , 2018. – . 1 (8). – .64–69.

265. . . . / . .  
// , / . . -  
[ .]. – , 2017. – .: ’  
. – .215–216.

266. - . . .  
/ . . - // ,  
/ . . - [ .]. – , 2017. –  
.: ’ . – .216–217.

267. . . . : ( 80-  
) / . . , . . ,  
. . // . – , 2018. – .70,  
1. – .3–6.



268. . :  
?/ . // .- , **2018.** – 13/14 .- . 13.

«  
, .  
,  
. . . .  
;  
,  
. . . . ,  
( )».

269. , . –  
/ . ' // .- , **2018.** – 20–26 . ( 38). – . 2.

«  
1932–1933 . « ,

- 1932–33 .  
».

270. . , ,  
/ . // .- , **2018.** – 31 . ( 35). – . 14–15.

271. // .- , **2018.** –  
30 . ( 29). – . 2.

14 23 .2018 ( )

71

272. / . // .- , 2017.- .12.-  
C. 111-119.

273. // .- , 2018.- 1 (538).- .211-214.-  
: / . . . ;  
. - : - ,2016.- 543 .

274. // . , / . . -  
[ .].- , 2017.- .: ' .  
.- .217-218.

275. // . , / . . -  
[ .].- , 2017.- .: ' .  
.- .219-220.

276. // - . , / . . -  
/ .

. - [ ].- , 2017.- .:  
, .- .218.

( ) .  
277. . . ( )  
/ . . // , / .  
. - [ ].- , 2017.- .:  
, .- .218-219.

278. 2019  
// .- , 2018.- 10 .( 148).- .5.  
- . . , . . . .

279. // .- , 2018.- .  
( 7).- .2.- « ».- .( 7).  
. , .

280. ? // .- , 2018.- .  
( 7).- .4.- « ».- .( 7).  
. , -  
, , 2017  
« " "».

281. . . / . .  
// , / . . -  
[ .]. - , 2017. - .: '  
. - .220.

282. . 160  
(1858–1930), , / . //

. - , 2018. - 3 (252). - .17–18.

283. . . / . .  
// , / . . -  
[ .]. - , 2017. - .: '  
. - .220–221.

284. . . . .  
/ . . // . - .174–182.

285. , . . / . . '  
// , / . . -  
[ .]. - , 2017. - .: '  
. - .221–222.

286. ●  
: 19 2018 . 135 //  
. - , 2018. - 14 (411). - .8–11.  
● « » . - .8.

287. . . . (1892–1962)  
 : . . . , . 125-  
 . . . , 22 . 2017 . / . . . -  
 .- : . . . , **2018.** – 158, [2] .: . , .  
 : . . .  
 . . . / . . . .- . 5–11; . . .  
 . . . / . . . ,  
 . . . .- . 12–37; . . . . .  
 / . . . .- . 38–48; . . .  
 . . . – / . . . .- . 49–60;  
 . . . ,  
 : - ( . . . )  
 / . . . .- . 61–85; . . .  
 . . .  
 / . . . .- . 86–98; . . .  
 . . . / . . . ,  
 . . . .- . 99–110; . . . -  
 / . . . .- . 110–  
 120; . . . - . . .  
 / . . . .- . 121–131; . . .  
 / . . . .- . 131–142; . . . . .  
 / . . . .- . 142–153.

288. . . . ●  
 / . . . , . . . // ,  
 : . . . .- . . . , 26–27 . 2018 . / - .  
 , . . . [ . ].- , **2018.** – . 26–34.  
 « ● ,

289. . . . ,  
 ,  
 ,  
 ».  
 .  
 / . . . // ,  
 / . . . - [ .]. - , 2017. -  
 .: ' . - . 222-224.

290. . . .  
 / . . . // .  
 . - - , 2018. - . 27. - . 41-54.

291. . . . / . . .  
 // , / . . . -  
 [ .]. - , 2017. - .: ' ,  
 . - . 225.

292. . 85- ,  
 / . . . // . - , 2018. -  
 2 (539). - C. 226-228.

293. . . / . .  
 // , / . . -  
 [ .].- , 2017.- .: ' .  
 .- .225-226.

294. . [ .  
 ] / . //  
 .- , 2018.-7 .( 18).- .4-5.

90- . - . .  
 . . , «...  
 , ,  
 . ».

295. . . -  
 ' ( 130- ) / . . ,  
 . . // .-  
 , 2014.- .13, 3 (49).- .86-87.

296. . . . :  
 / . . // .- , 2016.- .13.- .93-  
 94. ●

297. . . -  
 / . . // .- , 2016.- .13.- .81-92.

298. . . . / . . . // .- ,  
**2016.** - . 13. - . 111-124.

299. . . . / . . .  
// .- , **2016.** - . 13. - . 95-98.  
« ( )  
" ' " ( , 1955) :  
"  
( - ), ( ) .  
( )"».

300. . . . .  
/ . . // .- , **2016.** - . 13. - . 99-110.

301. . . . :  
/ . . // .- , **2016.** - . 13. - . 75-80.

302. . . . / .  
// .- , **2018.** - 10 . ( 35). - . 8-9.  
«  
" " " "  
( 2015 2016 " "  
" ").  
, ,  
. ,  
, ,  
».

303. . . . : / . //  
. - , **2018.** - 3. - . 220-235.



304. - «  
» // . – . 236–244.

«30 2018

- " ,  
", ,  
- , , ,  
».

305. . . / . .  
// , / . . -  
[ .]. – , 2017. – . : ' ,  
. – . 226–227.

306. . . .  
(1925) / . . // . – , 2017. – . 69 :  
. – . 67–78.

« (1925)  
1920-  
, -  
, ».

307. . . / . .  
// , / . . -  
[ .]. – , 2017. – . : ' ,  
. – . 227–228.

308. - . . / . . -  
// , / .  
[ .].- , 2017.- .:  
, .- .228-229.

309. . . / . .  
// , / . . -  
[ .].- , 2017.- .:  
. - .229.

,  
 .- ,  
**2018.** – . 1 (13).  
 .- ,  
**2016.** – 1;  
**2017.** – 4.  
 .- ,  
**2018.** – 3 (245)  
 .- ,  
**2018.** – 3 : :  
 .  
 .- .  
 . – **2016.** – . 2.  
 – **2018.** – . 1 (8).  
 .- ,  
**2018.** – 3.  
 .- ,  
**2017.** – 16.  
 . . (1892–1962)  
 : .- . , . 125-  
 . . , 22 . 2017 . / . . -  
 ● ; [ . . . . ] .-  
 ,  
**2018.**  
 ● .- ,  
**2017.** – . 41.

2018. – 1 (48).

2018. – 20 . ( 132); 10 . ( 148).

2018. – . ( 7). – . 1. – «  
» . ( 7).

2018. – 13/14 .

. – ; ,

2017. – 4 (20);

2018. – 1 (21).

2017. – 2 (171).

26–27 . 2018 . / - .  
[ .]. – ,

2018.

2018. – . 11 (2017); . 8, . 1 (12).

2018. – . ( 17).

2018. – . ( 7).

2014. – . 13, 3 (49).

2018. – 6 (131).

2018. – 21 . ( 38).

2018. – 31 . ( 35).

2017. – . 10.

2018. – 6 .

2015. – 4 (72).

2009. – . 36 :

2017. – . 69 :

« » / « » [ .]. –

2013.

2017. – . 5 : , ,

2018. – Vol. 80, N 2.

2016. – . 18, . 4 (179).

2018. – 2.

2018. – 6 . ( 19); 3 . ( 22).

2018. – 1 (371).

. – 2018. – 2 (375).

– 2001. – . 6.

. – 2017. –

. 3.

« -

». – ,

2017. – . 197 :

-

-

. –

-

.

. – 2017. – . 3 (15).

. – ,

2018. – 15 . ( 28).

. – ,

2018. – 2 (92).

. – ,

2018. – 9–16 . ( 16/18); 6–13 . ( 22/23).

. – ,

2018. – 30 . ( 29); 10 . ( 35); 3 . ( 33/34).

. – ,

2018. – 14 (411); 18 (415).

: , , . – ,

2018. – 3 (77).

. – ,

2017. – 1 (126).

. – ,

2018. – 4.

. – ,

2017. – . 6, 3 (23); . 6, 4 (24).

. – 2017. – . 40.  
 . – ,  
**2018.** – 2 (30).  
 . – ,  
**2018.** – . ( 29/30); ( 31/32); . ( 33/34).  
 . – ,  
**2018.** – 2 ( 113); 19 ( 126).  
 . – ,  
**2017.** – 12 (684).  
**2018.** – 3 (687); 5 (689).  
 . – ,  
**2017.** – 4 (21).  
 . – ,  
**2018.** – 5–11 . ( 27); 26 .–1 . ( 30); 2–  
 8 . ( 31); 9–15 . ( 32); 20–26 . ( 38).  
 . – ,  
**2014.** – 8 (64).  
 - . – ,  
**2017.** – . 5 (127).  
 . – ,  
**2018.** – 3 (252).  
 . – ,  
**2015.** – . 1 (2).  
 , . – ,  
**2017.** – 3 (79). ●  
 . – - .  
 - **2018.** – . 27.  
 . – , ,  
**2018.** – . 6. ●

.- ,  
**2018.** – 1/2.  
 . , .- ,  
**2018.** – 1 (47).  
 .- ,  
**2018.** – 4 . ( 71); 13–14 . ( 75).  
 .- ,  
**2017.** – 3 (64).  
 .- ,  
**2016.** – . 13.  
 .- ,  
**2018.** – 7 . ( 18).  
 .- ,  
**2018.** – . ( 11/12).  
 .- ,  
**2017.** – 3 (55).  
 .- ,  
**2018.** – 1 (538); 2 (539).  
 .- ,  
**2018.** – . 70, 1.  
 .- ,  
**2016.** – 6 (116).  
**2017.** – 4 (120).  
 .- ,  
**2016.** – 3 (40).  
 .- ,  
**2018.** – 21.  
 , .- ,  
**2018.** – 13 . ( 129); 28 . ( 140); 18 . ( 155);  
 22 . ( 157).



. — ,  
**2018.** — 3.

. — ,  
**2018.** — 3 :

. — ,  
**2003.** — . 6 :

.  
.  
**2017.** — 3.

. — ,  
**2017.** — . 36.

**2018.** — . 37; . 38.

. — ,  
**2017.** — . 12.

. — ,  
**2018.** — 30–31 . ( 30/31); 14–20 . ( 37); 21–  
27 . ( 38); 28 .–4 ( 39).

Biosystems diversity. — ,

**2017.** — Vol. 25 (3).

. . (127), (142)	. . (136)
. . 177	. (148), 241, 307
. 53	. . 187
. . 118	. . 193
. . (287)	. (217)
. 45	. . (246)
. 45	. . (121)
. . (172)	. . (149)
. . (76)	. (150)
. 45	. (151)
. . (143)	. (152–153)
. . (122), (127), (144),	. . 160
(185)	. 102
. (15)	. (306)
. . (141)	. . 54–55, 154
. 1	. (53), (154–155)
. . (145)	. . (118)
. . (135)	. . (123)
. . (146)	. . (122), (156)
. . 287	. 244
. . 184	. . (157)
. (147)	. (132), (158)
. . 267	. 107
. . 112	. . (122)
. . (11), (133)	. . (128)
. . (123)	. . (159)
. 217	. . 219
. 157	-
. 190	

(160)

. . (161–162) . . (129)  
 . . (141) . . 2, (4), (6), (17),  
 . 268 (29), 32, (46), (172–175)  
 . 121 (96)  
 . . (123) . 107  
 , . (163) . 195  
 . 135 . . 135  
 . (135) . . 145, (176)  
 . . (121) . 82  
 . . 255 . . (177)  
 . (119) . . (136)  
 . 56 . . 183  
 . 1 , . . 285  
 . (164) , ( ) . .  
 . 227 (178)  
 . . (140) . . 123  
 . . 287 . . 124  
 . . 194 . . 243, 260  
 . . (165) . . (180)  
 . . (104) - . . 148,  
 . . 68 (181), 249, 252, 257, 266, 276, 308  
 . 196 ( ) . . (179)  
 . . 183 . (182)  
 . 185 . . (139)  
 . . (61) . . (128), (183–  
 . . (166), 187 184)  
 . . 57 - . . (185)  
 . . (120) . . 59  
 . . (134), (167–  
 171), (185) . . (168)  
 . (119)

. . (186), 253	. . (202–203)
. . (134), (137),	. 273
(139), (187)	. 103
. . (243)	. . (127)
. . (106)	. . (29)
. 131	. (25)
. . 258–259	. . (204)
. . 287	. . (205–209)
. . (188)	. . (210)
. . 180	. . (288)
. . (119)	. 303
. (189)	. (111)
. . 287	. . (9)
. . (189)	. . (125), (211)
. . (190–191)	. . (131)
. . 126	. 34
. (192)	. 202
. . (294)	. 23
. . (193–195)	. 116
. . (196)	. . (131)
. . 167	. 214
. . 60	. (139)
. . (197)	. . (212)
. . (131)	. 78, 95
. 223	. . 246
. . (198)	. . 142
. . (199)	. . 128
. . (200–201)	. . (7)
. 127	. 83
. 144	- . . (213)

. .296	. .61, 205, 292
. .37	. .104
. (214)	. .287
. (27)	. .70
. .21	. .(222)
. .138	. .302
. .(215)	. .273
. .(7)	. .295
. .206	. .(223–226)
. 220	. .(227)
. .(7)	. 168–170
. .(216)	. .68
. .(124)	. .287
. 47	. 105
. .(217)	. (131)
. .(218)	. 107
- . 129	. .(228)
. 32	. 130
. .267	. .(136)
. 107	. .(229)
. .187	. .(230),
. 290	. .(231)
. .297	. (232)
- . . (128),	. .(123)
(219)	. .197
. .(122), (134), (137),	. 207
(220)	. .87
. .224	. (138)
. .(221)	. .191
. (27)	. .(119), (233)

. 53	. . (130)
' . 269	. . (237)
' . . (234)	. . 159
. . 155	. . (238)
. . (267)	. . (26)
. 62	. 43
(11)	. 282
. . 204	. 63
. . (122)	. . 187
. . 298	. . (140)
. . (235)	. . 287
. 107	. . (26)
. .	. (106)
. 173	. . 115
. . 287	. . 87
. 196	. . 87
. . (217)	. . (103), 105, (106),
. . (132)	(133), (239)
. 151	. . (240)
. . (236)	. 208
. 169	( ) . .
. 92	(241)
. 107	. . (242)
. . (70)	. . 161–162
. 152	. . (140)
. 14	. 235
. . (132)	. (202)
. . 112	. . (243)
. . 193	. . (132), (244–245)
. . 159	. . 193

. 253	. 66
. . 159	. . 171
. (18)	. . (125)
. (27)	. . 288
. . (27–28)	. . (255)
. . (124), (126)	. . 295
. . (246–247)	. . 295
. . 64	. . 287
. (17)	. . (257)
. . (122)	. . (256)
. . 65, 132, (133),	. . (258–259)
143, 158, 178, 188–189, 198, 213,	. 97
215–216, 218, 222, 239–240, 242,	. (138), (260)
(248), 251, 265, 274, 289, 291, 293,	. . 287
309	. . 184
. . (131)	. . (261)
. . (249)	. (271)
. . (130), (138), (250)	. . 133, (262)
. (77)	. (25)
. 39	. .
. . (251)	. 226
(88)	. 134
. . 233	. . (136)
. . (70)	. . (9)
. . 306	. . 135
. . (252)	. . 136
. . (139)	. . (263)
. (119)	. . (117)
. . (253)	. (117)
. . (254)	. . (117), (264)

. . (26)	. . 141
. . (208)	. . (136)
. (12)	. (27)
. . (126)	. . (139)
. . (265)	. 211
. . (119)	. . 183–184
. . (76–77)	. . (275)
. . 255	. . 176, 179, 181, (276)
. (27–28)	. 250
. . (266)	. . (277)
. 156	. . (138)
. . 299	. 10
. 272	. . (278)
. . (267)	. . 87
. . 300	. 212
. . (9)	. 48
. . (133)	. (11), 80
. . (268–270)	. 225
. . 137	. . 245
. . (124)	. 226
- . . 44	. . 187
. . 138	. . (118)
. . 247	. (279)
. . (120), (141)	. 117
. 294	. . (280)
. (271)	. . (138)
. . (272)	. (25)
. . (273)	. . (281)
. . (274)	. . (129), (282)
. . (27–28)	. . 230



. (63)	. . 199, 210, 248, 261,
. 1	(293)
. . 139	. . (294)
. . 193	. . (141)
. . (119), (292)	. 256
. . (135)	. . (295)
. . (132), (283–284)	. . (296–301)
. . (136)	. . 301
. (25)	. 175
. . (220)	. (302)
. . 231, (285)	. 153
. 89	. . (303–304)
. . 68	. (208)
. 111	. 264
. . (286)	. (185)
. . 141	. . (305)
. . (287)	. (136)
. . (288)	. . (306)
. . (120)	. (119)
. . 203	. (14)
. . 67, (289)	. . 150, (307)
. . (290)	. . (308)
. . 65, 186, 221, 229, 234,	. . 284
236, 254, 275, 277, 281, 283, 291,	. . (309)
305	. . (130)
. 270	Garkusha N. I. 81
. . (129)	Khusainov D. Y. 81
. 73	Kotsur H. 209
. (27)	Novotna V. 81
. . (292)	Puzha B. 81