

162.2

• „

• • • (,),

maggia@matrix.odessa.ua

–

:

, , , , ,

Popova Yu.V., post–graduate student, Odessa National I.I. Mechnikov University, Natural faculties philosophy department (Ukraine, Odessa),
maggia@matrix.odessa.ua

Some linguistic questions in categories of dual system modeling

Here we show the possibilities of the General Parametric Systems Theory and system–parametric method application to the linguistic research. The author represents a dual system model of language, investigates main characteristics of the system model: system descriptors, system parameters, general–system regularities. Moreover, the ways of system–parametric method application to the language typological classification are investigated in the article. It also represents the idea of language division into attributive and relational.

Keywords: General Parametric Systems Theory, dual system modeling, system descriptors, system parameters, general–system regularities, word order typology, attributive and relational languages.

• „

• • • (,),

maggia@matrix.odessa.ua

： ， ， ， ，
20 ， ，

· · ， ，
· ， 《
， ，
» [2, .181],

—
：
《 ， ，
» [2, .194—

198], [.1],

[.5].

， ， ， ，
—

， ， ， ，
—

— ， ， ， ，
， ， ， ，
， ， ， ，

， ， ， ，
《
》

(subject), (verb)

(object).

:

1) SVO – Subject Verb Object.

, SVO –
: « », « »,
,
, ,
– ,
, « », «– »
,
:
, « »
(),

2) SOV – Subject Object Verb.

, , , , ,
: , «Manus manum lavat»
», «Gutta cavat lapidem» « ».

3) VSO – Verb Subject Object.

(«

» –), ,

(VSO SVO)

:

4) OSV – Object Subject Verb –

«To Rome shall I go!» (: « !»), ,

5) VOS – Verb Object Subject;

6) OVS – Object Verb Subject (

).

[2, .204–205]

(

).

» [8, .102].

?

:

)

(

« »,

,

« » « ».

,

:

$$(A)Sist =_{df} ([a(* A)])t \quad (1),$$

, «

—

» [6, .37].

(

)

()

().

«

».

$$(A)Sist =_{df} t [(A*) a] \quad (2).$$

(2)

, «

» [6, .42].

5) , , , ,
).
 —
 — ,

6) : ,
 ,

7) — ,
 .

8) — (,
) , — ,
 ,

9) : , ,
 , ,

10) — ,
 . , ,
 ,

, , , ,
 , , , ,
 . ,

, (, ,)

[2, .195].

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

: «I was writing an article
 yesterday».

, «
 () ()» [7, .268]. . .
 50

() .
 ,
 , 6/12=1/2 ,

(8/6=12/9)

: ,
 .
 : / =
 / . , , , -
 , , ,
 . , , ,
 , , , - . ,
 , V2 («verb-second»,
 , ,
 « »),
 . , , ,
 , , , -
 , , , , -
 . (,
 ,),
 , , ,
 . «
 ?» : «Onde é que ele vai?» «Onde vai ele?».
 ,
 . «
 »,
 (« » « » -
) («red apple» -).
 , . , , «bonito gato»,
 ,

, «gato bonito» — ,
 , — . , —
 , , — : «gato
 bonito», , !
 , , —
 , . («
 , , ,
 » [8, .103]), («
 , » [8, .117])
 («
 — » [8, .118]).
 . ,
 (« »), (« », « » — ,).
 .
 ,
 .
 ,
 ,
 ,

1. 30– //
 . – ., 1974. – .30–43.
2. /
 – , .: , 1977. – 255 .
3. / . – .: , 1986. – 607 .
4. / . .
 . – .: – , 2011. – 272 .
5. « » , « » , « »
 / //
- www.sworld.com.ua
6. : . . . / . . ,
 – : Universitas Rediviva, 2001. – 276 .
7. / . .
 . – .: , 1997. – 388 .
8. : /
 – : , 1999. – 308 .

References

1. Likhin A.F. Logicheskiy analiz yazika v rabotah K.Ajduckevicha 30–h godov // Logika i metodologija nauchnogo poznanija. – M., 1974. – S. 30–43.
2. Logika i metodologija sistemnyh issledovanij / pod red. L.N. Sumarokovoj. – Kiev, Od.: VSh, 1977. – 255 s.
3. Platon. Dialogi / Platon. – M.: Mysl', 1986. – 607 s.
4. Plungyan V.A. Pochemu jaziki takije raznije. Populyarnaja lingvistika / V.A. Plungyan. – M.: AST–Press, 2011. – 272 s.
5. Raykhert K.V. Kategoriji «veshch», «svojstvo», «otnoshenije» i verbocentricheskaja teorija predlozhenija Lyusjena Tenjera / K.V. Raykhert // www.sworld.com.ua
6. Ujemov A. Obschaja teorija system dlya gumanitarijev: uch. pos. / A.Ujemov, I.Sarajeva, A.Tsofnas. – Varshava: Universitas Rediviva, 2001. – 276 s.
7. Ujemov A.I. Osnovi prakticheskoy logiki s zadachami i uprazhnenijami / A.I. Ujemov – Odessa: OGU im. I.I. Mechnikova, 1997. – 388 s.
8. Tsofnas A.J. Teorija system i teorija poznanija: Monografija / A.J. Tsofnas. – Odessa: Astroprint, 1999. – 308 s.