

- , , 2013 - 2015
30 2013 . N 487- (,
, 2013, N 14, . 1722; 2015, N 4, . 696) :
1. (), N 1
2. (), N 2
3.

N 1

20 2015 . N 2830

- (,
)
1. 09.10.1992 N 3612-1 " 36.1
", 4(1)
, , 2013 - 2015 ,
30 2013 . N 487- .

2.

3.

4.

05.10.2015 N 2515 "

5.

N 4 25.09.2014

6.

7.

8.

20.02.2015 N 277

(www.bus.gov.ru)

21.07.2011 N 86 .

9.

10.

11.

12.

13.

" www.bus.gov.ru;

1)

(1.1);

2)

www.bus.gov.ru (2);

3)
(3).

1.1

,

N 2515				
1				
1.3	.	0 5		
1.4		0 7		
1.5		0 7	-	
2				
2.1	(, ,)	0 5		
2.4	, (, ,)	0 8	,	
2.5	(, ,)	0 9		
2.6		0 5		
2.8	(, ,)	0 5		
2.9	(, , ,)	0 9		
3				
3.1		0 7		
3.2	()	0 7	,	

3.3	/	0	7	
4	,			
4.1	,	0	7	
5				
5.1		0	5	,
5.3		0	4	
5.4		0	2	
5.5		0	10	
5.6	,	0	9	-
5.7	-	0	10	-

1.1

4

1

1)

3)

3)

4)

5)

6) ().

(1.2).

1 5, 1 -

, 5 -

1.2

1	2	3	4	$5 = 2 + 3 + 4$
	5	4	4	13
	5	3	4	12
	5	1	5	11
	3	3	4	10
	2	5	2	9
-	1	5	1	7

3

(1.3):

1.3

	2000	100 - 200
	7000	2000 400 - 500
		7000 1000 - 2000

,

,

,

2

www.bus.gov.ru

N 2515			
1			
1.2	/ ,	0 7	

2

3

1

,

,

,

3

N 2515			
1			
1.1	, , , , , (), ,	0 5	
2			
2.2	, . , . , .	0 5	
2.3	, . , .	0 5	

	.	,		
2	"	"		
2.7	/	/	0 5	
/	,			
4	,	,		
4.2	,	,	0 7	
(,),	,	
,	,	,	;	
5				
5.2	,	;	0 6	
,	;	,	;	

3

2

1

4.1, 4.2, 4.3.

4.1

;

()

	,			,
	1 <*>	...	N <*>	,
			()	
		...		
	(7	1.1))
)		(7)	

20.11.2014 - 20.12.2014	6,5	...	6,4	51,9
21.02.2015 - 21.04.2015	6,2	...	6,3	50,5
()				51,7

<*>

1.1

4

1

4.2

www.bus.gov.ru <*>

(,)

()	,	,
:		
;	1	1
;	1	1
;	1	0
;	1	1
;	1	1
;	1	1
.		
	7	5

<*>

www.bus.gov.ru

3

1

:

(),

/	<*>		
:		,	,
:		1	1
,		1	0
,		1	1
		1	1
		1	0
,		1	1
;		1	1
;		1	0
;		1	1
;		1	0
;		1	1
;		1	1
.		0,5	0,5
.		0,5	0,5
.		1	1
,		0,5	0,5
,		0,5	0,5
.		1	1
		0,5	0,5

	0,5	0,5
,	0,5	0,5
.	0,5	0,5
	0,5	0,5
	0,5	0,5
,	0,5	0,5
,	0,5	0,5
	1	1
"	2	0
2		
/	/	1
-	/	1
/		1
	1	1
,	1	1
,	1	1
,	1	1
,	1	1
,	1	1
,	2	2
(,	
	1	1
-	(1
)	1
()	0
()	1
		0

	1	1
()	1	1
	1	0
;	1	1
	40	32

<*>

2 1 ,

2

(

4.4).

4.4

	,	<*>	www.bus.gov.ru <**>	<***>,	
1	2	3	4	5 = 2 + 3 + 4	
:					
	51,70	5	32	88,70	

<*>
<**>
<***>

4.1.
4.2.
4.3.

14.

).

(

15.

16.

" (www.bus.gov.ru)
22.07.2015 N 116 "

17.

N 1

(

)

1.

$$N_i = N_i^- + N_i^+, \quad : \\ -0 \quad , \quad -100 \quad (N_i),$$

$$N_i^- =$$

$$N_i^+ =$$

$$N_i = N_i^- + N_i^+, \quad :$$

$$\begin{aligned} N_i &= \dots \\ ; \\ N_i &= \dots \end{aligned}$$

www.bus.gov.ru.
2.

2.1.
 $(N_i = \dots)$

$$N_i = \sum_k P_{ik} \times Z_{ik}, \quad :$$

P_{ik} -
i-
Z_{ik} -

2.2.
 $(\dots, \text{N 2}, \dots)$

$$P_{ik} = \begin{cases} 0, & \dots \\ 0,5, & \dots \\ 1, & \dots \end{cases}$$

2.3.

():

"1" -

2;

"0,5" -

, 3 10;

"0" -

3.

(10).

www.bus.gov.ru
www.bus.gov.ru:

3.1.

www.bus.gov.ru

$$(N_i = \dots)$$

$$N_i = \sum_s P_{is} \times Z_{is}, \quad :$$

P_{is} -

s-

www.bus.gov.ru;

Z_{is} - **s-**
 www.bus.gov.ru (. **2** i- , ,).
 3.2. s- i- :
 www.bus.gov.ru,
 www.bus.gov.ru
 www.bus.gov.ru
 www.bus.gov.ru

, ,
 ,
 4. i-
 i- (N_i),
 :

N_i = $\frac{1}{P} \times \sum_p \sum_j m_{ijp}$, :
 P - ;
 J - ;
 m_{ijp} - p- j- ;
 , (,)
 (, 05.10.2015 N 2515 "
 "). ,

N 2

(,
)

- , : , , , , ,

N 2515		N	()	,
1.1		1		1

		22		0,5
		23		0,5
		24		0,5
		25	,	0,5
		26	,	0,5
		27		0,5
	" 2	28	" "	1 2
2.7	/ / / ,	29	/ /	2
		30	- /	1
		31	/	1
		32		1
4.2	, , , , , (), ; , , , ;	33	, ,	1
		34	, , , ,	1
		35	,	1
		35	, ()	1
		36		2

		37	- ()	1
5.2	,	38	()	1
	;	39	()	1
	,	40		1
	;	41	()	1
		42		1
		43	;	1

N 2

" — " 2015 N —

()

1. 36.1
09.10.1992 N 3612-1 "

", 4(1) , 2013 - 2015 ,
, 30 , 2013 . N 487- .

2.

3.

4.

05.10.2015 N 2515 "

5.

, , , ,
, ()

6.

N 4 25.09.2014

7.

8.

07.08.2015 N 2169 "

9.

10.

" " 20.02.2015 N 277 "

" ",
(www.bus.gov.ru)

21.07.2011 N 86 ;

11.

(-)

11.1.

11.2.

11.3.

(26.09.2014 N 11-3/10/ -5546 "

11.4.

") (26.09.2014 N 11-3/10/ -5546).

(-).

11.5.

- : , (-) ,

- ; ()

12.

- , , , ;

- , , , ;

- , , , ;

- , , , ;

- , , , ;

- , , , ;

13. ,

() ,

26.09.2014 N 11-3/10/ -5546

() ()

14.

- , ;

- " www.bus.gov.ru;

4) (1.1);
5) www.bus.gov.ru (2);
6) (3).

1.1

N 288			
1			
1.3		0 5	
1.4		0 7	

1.5		0 7	-
2			
2.1	(, ,)	0 5	
2.4	(, ,)	0 8	,
2.5	(, ,)	0 9	
2.6		0 5	
2.8	()	0 5	
2.9	(, , ,)	0 9	
3			
3.1		0 7	
3.2	()	0 7	,
3.3	/	0 7	
4	, ,		
4.1	,	0 7	
5			
5.1		0 5	,
5.3		0 4	

5.4		0 2	
5.5		0 10	
5.6	,	0 9	-
5.7	-	0 10	-

1.1

4

1

1)

,

2)

().

3)

,

4)

,

5)

,

6)

(

).

(1.2).

1 5, 1 -

1.2

1	2	3	4	$5 = 2 + 3 + 4$
	5	4	4	13

2

3

1

3

N 2515			
1			
1.1	,	,	0 5
	,	,	(),
2			
2.2	,	,	0 5
	,	,	
2.3	,	,	0 5
	,	,	
2.7	/	/	0 5
	/	/	
4	,	,	
4.2	,	,	0 7
	(,)	,	
	,	,	

5			
5.2	,	;	0 6

3

2

1

4.1, 4.2, 4.3.

4.1

:

(

)

				,
	1 <*>	...	N <*>	
	(...	,)
	(7)	1.1)	(7)	
20.11.2014 - 20.12.2014	6,5	...	6,4	51,9
21.02.2015 - 21.04.2015	6,2	...	6,3	50,5
	()		51,7

<*>

1.1

4

1

4.2

()	,	,
:		
;	1	1
;	1	1
;	1	0
;	1	1
;	1	1
;	1	1
.	1	0
.	7	5

<*>

www.bus.gov.ru

3

1

4.3

	"	2	0
2	"		
/	/	1	1
- /	/	1	1
/	/	1	1
		1	1
,	,	1	1
, , , , ,	,	1	1
,	,	1	1
() ,	,	2	2
		1	1
- ()	()	1	1
()	()	1	0
()	()	1	0
		1	1
()	()	1	1
		1	0
;	;	1	1
		40	32

<*>

- , .

2

1

2

4.4).

(

4.4

()

<*>
<**>
<***>

4.1.
4.2.
4.3.

15.

).

16.

(

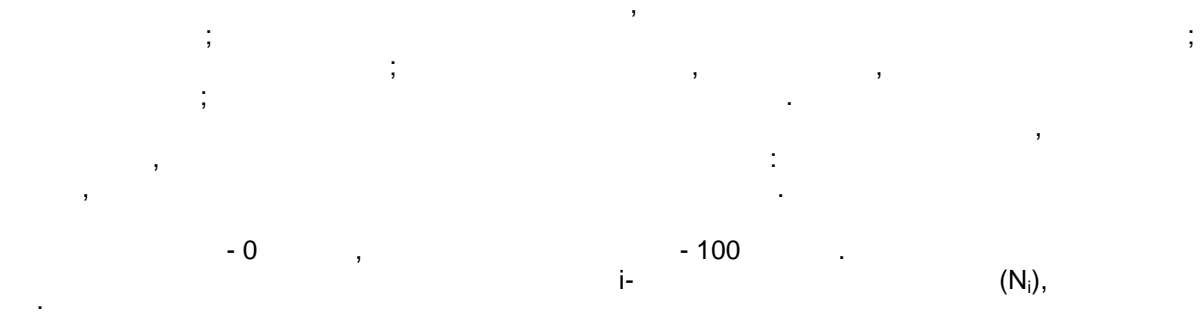
17.

(www.bus.gov.ru)

22.07.2015 N 116 "

(
)

1.



$$N_i = N_i^+ + N_i^- \quad , \quad :$$

$$\begin{aligned} N_i^+ &= N_i^+ - N_i^- \quad ; \\ N_i^- &= N_i^- - N_i^+ \quad ; \\ &\vdots \end{aligned}$$

$$N_i^- = N_i^- + N_i^+ - \quad , \quad :$$

$$\begin{aligned} N_i^+ &= N_i^+ - N_i^- \quad ; \\ N_i^- &= N_i^- - N_i^+ \quad ; \\ &\vdots \end{aligned}$$

www.bus.gov.ru.
2.

2.1.
 $(N_i^+ - N_i^-)$

$$N_i^+ - N_i^- = \sum_k P_{ik} \times Z_{ik}, \quad :$$

$$\begin{aligned} P_{ik} &-& \text{; } & k- \\ Z_{ik} &-& \text{; } & , \\ &(\quad . \quad 2 \quad) &&). \end{aligned}$$

2.2.

и-

к-

и-

$$P_{ik} = \begin{cases} 0, & \\ 0,5, & \\ 1, & \end{cases}$$

2.3.

и-

, ,

:

():

:

"1" -

2;

"0,5" -

"0" -

3.

3 10;

(

10).

www.bus.gov.ru
[www.bus.gov.ru:](http://www.bus.gov.ru)

3.1.

www.bus.gov.ru

$(N_i -)$

$$N_i - = \sum_s P_{is} \times Z_{is},$$

P_{is} -

s-

[www.bus.gov.ru;](http://www.bus.gov.ru)

и-

,

Z_{is} -

s-

www.bus.gov.ru (

2

и-

,

).

3.2.

s-

[www.bus.gov.ru,](http://www.bus.gov.ru)

и-

,

$$P_{is} = \begin{cases} 0, & \\ 1, & \end{cases}$$

www.bus.gov.ru
www.bus.gov.ru

www.bus.gov.ru

4.

и-

$(N_i -),$

$$N_i - = \frac{1}{P} \times \sum_p \sum_j m_{ijp}, \quad :$$

P - ,
 J - ;
 ;
 m_{ijp} - i-
 p- j- ;
 , (,)
 (, "25.02.2015 N 288 ").
 "

N 2

(

)

N 2515		N	()	,
1.1	, , , (),	1 2 3 4 5	, , , , , ,	1 1 1 1 1
1.2	/ ,	6 7 8	; ; ;	1 1 1

		9		-	1
		10			1
		11			1
		12			1
2.2	,	13	,	,	1
	,	14			0,5
	,	15		.	0,5
	,	16	,	,	1
	,	17	,	.	0,5
	,	18	.	.	0,5
	,	19			1
2.3	,	20	,	,	0,5
	,	21			0,5
	,	22			0,5
	,	23			0,5
	,	24			0,5
	,	25	,	,	0,5
	"	26		,	0,5
	"	27			0,5
	2				

		28	" "	1
		29	/ /	2
2.7	/ / / ,	30	- / /	1
		31	/	1
		32		1
4.2	, , , , , , ;	33	,	1
	(), ;	34	, , , ,	1
		35	,	1

		35	, ()	1
		36		2
		37	- ()	1
5.2		38	()	1
	,	39	()	1
	;			

		40		1
	,	41	()	1
	;	42		1
		43	;	1