

[Empty box]

30.12.2001 195- , 3 13.19 , 13.05.1992 2761-1 “ ”

[Empty box]

- , -  
2017 .

: , ;	20
-	

-2

:  
15.12.2015 635  
( )

[Empty box]

" ( )"

677008 ( ) . 5 . 1

1	2	3	4	5	6	7
0609558	05360401	75201	13	1322500	1	1



F87129C3104946335E91B181B940831F

( )"

"

1.

( )

1.1.

: - 384 ( )

			5
1	2	3	4
- ( 02, 03, 07, 08, 09)	01	54996,8	X
:	02	10359,0	X
,	03	15576,0	2193,0
:	04	2056,0	1973,0
( .04)	05	664,0	220,0
	06	0,0	0,0
	07	1248,0	
	08	0,0	
	09	27813,8	
03 - ( 1 . . )	10	0,0	

( )"

"

1.2.  
3, 4, 5

( )

: -1, -2

: -366

	2	:			6	7	8
		3	4	5			
1	01						Wi-Fi
- ( ):							
1		1	1	1	1974	X	4
:	02						
1		1	1	2	1987	X	6



( )"

"

1.3.

: - 055 ( ); - 059 ( )

1	2	3 ( 9 - 12)	4	5	6	7	8	3			
								9	10	11	12
Общая площадь зданий (помещений) - всего (сумма строк 02, 09, 12), м <sup>2</sup>	01	4105	0	0	0	0	X	0	4105	0	0
( 03, 05, 06, 07)	02	2830	0	0	0	0	2830	0	2830	0	0
	03	2214	0	0	0	0	2214	0	2214	0	0
	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	05	284	0	0	0	0	284	0	284	0	0
	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	332	0	0	0	0	332	0	332	0	0
	08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09	1275	0	0	0	0	1275	0	1275	0	0
	10	597	0	0	0	0	597	0	597	0	0
	11	346	0	0	0	0	346	0	346	0	0
	12	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0
	13	0,00									
	14	X									
	15	X									

1.

( )

( , , , . ) -

(16) 25

(17) 25

(18) 0

(19) 6

: - 698

: - 796



( )"

"

1.4.

: - 792

1	2	3	4	5	6
	01	111	9	0	0
	02	95	9	0	0
	03	95	9	0	0
	04	0	0	0	0

1.5.

: - 698

1	2	3	4
( )	01	56	0
( )	02	56	0
( )	03	0	0

( )"

"

2.1.

2.

( )

: - 796

1	2	3	4		5
-	01	77	38		15
:	02	6	0		0
( )	03	0	0		0
	04	62	38		15
	05	62	38		15
-	06	62	38		15
	07	0	0		0
( )	08	1			
	09	1			
	10	14			
	11	2			
	12	13			
	13	3			
( , ) ( , ) ( , )	14	6			

2.2.

( )

)

1	2	3		4
		- 1,	- 2	
	01	1		1
	02	1		1
	03	1		1
	04	1		1
	05	1		1
	06	2		2
	07	1		1
	08	1		1
( )	09	1		X
	10	1		2
	11	1		1
	12	1		2

( )"

**2.3.**

( 3 ; ( 2.1 .05 .3 > 0)) :

256 / - 1; 2.0-30.0 / - 5;  
 256-511 / - 2; 30.1-100.0 / - 6;  
 512 / - 999 / - 3; 100 / - 7;  
 1.0-1.9 / - 4; - 8 ( 02, 03, 04)

1	2	3
	01	5
: ( xDSL . .)), ( ( .), , ISDN ,	02	5
( , Wi-Fi, WiMAX))	03	5
( : . .)	04	8

**2.4.**

		- 1, - 2
1	2	3
	01	1
-	02	1
-	03	1
- :	04	1
	05	1
, ' ( ) ,	06	1
	07	1
	08	1
( - ) -	09	2
	10	1
(bus.gov.ru)	11	1

**2.5.**

3, 4, 5, 6, 7 : - 1, - 2

1	2	3	4	5	6
	01	1	1	1	1
	02	1	1	1	1

( )"

2.6.

( )

: - 642

1	2	3	4	5	6	7
- ( 08 - 11)	01	42	0	9688	6312	526
:	02	0	0	7667		
	03	0	0	3401		
-	04	0	0	1290		
	05	0	0	1289		
	06	42	0	581		
	07	0	0	150		
01:	08	42	0	9362		
	09	0	0	246		
	10	0	0	0		
	11	0	0	80		

2.7.

( ) : - 698; - 792; - 642

1	2	3
	01	19
	02	16
	03	16
	04	550
	05	526
	06	2240
:	07	550
	08	170
( : - 1; - 2):	09	1
	10	1
	11	1



( )"

"

3.1.

3.

-

:

- 384 (

)

1	2	3 ( 4, 9)	4	( . 4):				9
				5	6	7	8	
( )- ( 02, 06 - 09)	01	98017,8	98017,8	90204,0	4900,8	2912,0	0,0	0,0
: ( )- ( 03 - 05)	02	87206,3	87206,3	82846,0	4360,3	0,0	0,0	0,0
:	03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	04	87206,3	87206,3	82846,0	4360,3	0,0	0,0	0,0
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	07	10811,5	10811,5	7358,0	540,5	2912,0	0,0	0,0
	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

2.

:

(10) 520,5

(11) 55,9

(12) 0,0

02

3:

(

)

(

)

:

- 384 (

)



( )"

"

3.2.

( )

:

-384 (

)

	2	3	4) -	
			( )	( )
1	01	95928,1	87039,5	87039,5
( 02, 06, 13, 14)				
:	02	63953,2	58247,6	58247,6
( 03 - 05)	03	49063,0	44735,0	44735,0
	04	987,1	967,4	967,4
	05	13903,1	12545,2	12545,2
, ( 07 - 12)	06	15728,2	12545,2	12545,2
	07	243,7	80,6	80,6
	08	8,5	0,0	0,0
	09	6959,2	6959,2	6959,2
	10	580,5	0,0	0,0
	11	2674,3	1613,0	1613,0
,	12	5262,0	3892,4	3892,4
,	13	9942,8	9942,8	9942,8
	14	6303,9	6303,9	6303,9
( 16 - 19)	15	3431,9	1656,8	1656,8
	16	578,1	0,0	0,0
	17	0,0	0,0	0,0
	18	0,0	0,0	0,0
	19	2853,8	1656,8	1656,8

3.

(

: -1;

-2)

(20)

1

4.

01

3:

(21)

237,0

:

-384 (

)



( )"

"

3.3.

: - 792( ); - 384 ( )

		списочного состава (без внешних совместителей) <sup>1</sup>	внешних совместителей <sup>2</sup>	( )		- ( 11 - 13)	.5 ( )			.7		
				( ) 8 - 10)	в том числе по внутреннему совместительству <sup>3</sup>		( )	( )	( )	( )	( )	
												5
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
( 02, 03, 06, 07)	01	73,2	2,0	50170,2	1364,7	600,0	44244,2	0,0	5926,0	0,0	0,0	600,0
:	02	11,0	0,0	14939,7	145,7	0,0	11636,5	0,0	3303,2	0,0	0,0	0,0
	03	38,0	2,0	22575,0	935,7	600,0	19962,9	0,0	2612,1	0,0	0,0	600,0
:	04	14,0	2,0	10465,1	283,3	600,0	8562,5	0,0	1902,6	0,0	0,0	600,0
	05	24,0	0,0	12109,9	652,4	0,0	11400,4	0,0	709,5	0,0	0,0	0,0
-	06	1,0	0,0	271,0	0,0	0,0	271,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	07	23,2	0,0	12384,5	283,3	0,0	12373,8	0,0	10,7	0,0	0,0	0,0

<sup>1</sup> Среднесписочная численность работников.

<sup>2</sup> Исчисляется пропорционально фактически отработанному времени.

<sup>3</sup> Включая вознаграждение за работу по договорам гражданско-правового характера, заключенным работником списочного состава со своей организацией.



( )"

"

3.4

: -792 ( ); -384 ( )

1	2	3	4	5	6	7	8
( 02-07)	01	5978,5	5978,5	5836,1	5836,1	142,4	142,4
:	02	5412,4	5412,4	5270,0	5270,0	142,4	142,4
	03	566,1	566,1	566,1	566,1	0,0	0,0
	04	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
,	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
( )	08	10144,0	10144,0	10144,0	10144,0	0,0	0,0
,	09	188,2	188,2	180,6	180,6	7,6	7,6
:	10	188,2	188,2	180,6	180,6	7,6	7,6
	11	31,0	31,0	31,0	31,0	0,0	0,0
	12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
,	14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
( )	16	163,0	163,0	163,0	163,0	0,0	0,0

( )"

"

3.5.

: - 792

1	2	( )			6
		3	приведенная к очной форме обучения (с одним десятичным знаком) <sup>4</sup>	4	
( 02, 03)	01	530	530,0	477,0	406,8
:	02	505	X	X	398,5
:	03	25	X	X	8,3
	04	X	X	X	22,1
	05	X	X	X	0,0

<sup>4</sup> Из расчета соответственно 1.0; 0.25; 0.1 для очной, очно-заочной и заочной форм обучения.

<sup>5</sup> Равняется численности студентов очной формы обучения и 10% студентов заочного обучения, умноженной на явочный коэффициент, равный 0.9.

89142713278

( . . . )

( )

( )

( )

( . . . )

( )

89142331001

11 2018

( )



F87129C3104946335E91B181B940831F