

[Empty box]

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

[Empty box]

- , -  
2015 .

: , ;	20
-	

-2  
:  
15.12.2015 635  
( )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

442530 48						
1	2	3	4	5	6	7
0609558	88048440	75203	13	1321000	1	1



C3BA89E6EB5C91A5FFABAB80A416EA9C

" " " "

1.

( )

1.1.

: - 384 ( )

			5
	1	2	3
-	( 02, 03, 07, 08, 09)	01	13220,6
:		02	5467,3
,		03	1391,0
:		04	0,0
( .04)		05	1391,0
		06	195,5
		07	743,8
		08	182,5
		09	5436,0
03 -		10	0,0
( 1 . . )			

" "

1.2.  
3, 4, 5

( )

: -1, -2

: -366

		:					Wi-Fi
		-					
1	2	3	4	5	6	7	8
- ( ):	01						
1		1	1	1	1969	X	5



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	2148	0	0	0	0	X	0	2148	0	0
( 03, 05, 06, 07)	02	2148	0	0	0	0	2148	0	2148	0	0
	03	700	0	0	0	0	700	0	700	0	0
	04	270	0	0	0	0	270	0	270	0	0
	05	378	0	0	0	0	378	0	378	0	0
	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	1070	0	0	0	0	1070	0	1070	0	0
	08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0
	13	0,20									
	14	X									
	15	X									

1.

( )

( )

( ) -

(16) 0

(17) 0

(18) 0

(19) 0

: - 698

: - 796



"

"

## 1.4.

: - 792

1	2	,			
		3	4	5	6
	01	0	0	0	0
	02	0	0	0	0
:	03	0	0	0	0
,	04	0	0	0	0

## 1.5.

: - 698

1	2	- ( )	4
( )	01	0	0
	02	0	0
( )	03	0	0



"

"

## 2.

## 2.1.

( )

: - 796

1	2	3	4	
			5	5
-	01	17	5	5
:	02	0	0	0
( )	03	0	0	0
	04	0	0	0
	05	0	0	0
-	06	0	0	0
	07	0	0	0
( )	08	0		
	09	0		
	10	0		
	11	0		
	12	0		
	13	0		
( , ) ( , ) ,	14	0		

## 2.2.

( )

)

1	2	3	
		4	-1, -2
	01	2	2
	02	2	2
	03	2	2
	04	2	2
	05	2	2
	06	2	2
	07	2	2
	08	2	2
( ) ,	09	2	X
	10	2	2
-	11	2	2
	12	2	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	8
( . .) :	04	8

**2.4.**

		- 1, - 2
1	2	3
	01	1
-	02	1
-	03	2
-	04	1
	05	1
,	06	1
	07	2
	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	2	2	2	2
	02	2	2	2	2



2.6.

( )

: - 642

1	2	3	4	5	6	7
- ( 08 - 11)	01	0	0	32716	3045	1968
:	02	0	0	6213		
	03	0	0	4200		
-	04	0	0	5413		
	05	0	0	2000		
	06	0	0	850		
	07	0	0	0		
01:	08	0	0	32702		
	09	0	0	14		
	10	0	0	0		
	11	0	0	0		

2.7.

( ) : - 698; - 792; - 642

1	2	3
	01	13
	02	0
	03	0
	04	129
	05	85
	06	2398
:	07	124
	08	124
( : - 1; - 2):	09	2
	10	2
	11	2



3.1.

3.

-

: - 384 ( )

1	2	3 ( 4, 9)	4	( . 4):				11	13
				5	6	7			
( )- ( 02, 06 - 09)	01	16838,8	16838,8	0,0	16838,8	0,0	0,0	0,0	
: ( )- ( 03 - 05)	02	16431,6	16431,6	0,0	16431,6	0,0	0,0	0,0	
:	03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	04	16431,6	16431,6	0,0	16431,6	0,0	0,0	0,0	
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	06	204,7	204,7	0,0	204,7	0,0	0,0	0,0	
	07	202,5	202,5	0,0	202,5	0,0	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)	<u>47,1</u>
(11)	<u>90,9</u>
(12)	<u>90,9</u>

02 3: , ) ( )  
: ( - 384 ( ) )



3.2.

( ) : - 384 ( )

	2	3	4) -	
			( )	( )
1 ( 02, 06, 13, 14)	01	16795,0	16795,0	15381,1
:	02	14878,7	14878,7	14841,5
( 03 - 05)	03	11471,9	11471,9	11448,5
	04	0,0	0,0	0,0
	05	3406,8	3406,8	3393,0
, ( 07 - 12)	06	1437,4	1437,4	441,3
	07	88,7	88,7	5,4
	08	0,0	0,0	0,0
	09	552,7	552,7	435,9
	10	0,0	0,0	0,0
	11	44,6	44,6	0,0
	12	751,4	751,4	0,0
	13	253,3	253,3	0,0
	14	225,6	225,6	98,3
( 16 - 19)	15	0,0	0,0	0,0
	16	0,0	0,0	0,0
	17	0,0	0,0	0,0
	18	0,0	0,0	0,0
	19	0,0	0,0	0,0

3. ( : - 1; - 2) (20) 1

4. 01 3: (21) 0,0

: - 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>		( )			( )		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
( 02, 03, 06, 07)	01	48,7	2,9	10984,5	399,4	487,4	10968,9	0,0	15,6	487,4	0,0	0,0
:	02	3,5	0,0	1403,0	107,9	0,0	1403,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	03	32,1	2,4	7817,9	249,3	424,1	7802,3	0,0	15,6	424,1	0,0	0,0
:	04	29,8	2,4	7802,3	30,5	424,1	7802,3	0,0	0,0	424,1	0,0	0,0
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0
	07	13,1	0,5	1763,6	42,2	63,3	1763,6	0,0	0,0	63,3	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	621,4	621,4	0,0	0,0	621,4	621,4
:	02	299,0	299,0	0,0	0,0	299,0	299,0
	03	322,4	322,4	0,0	0,0	322,4	322,4
	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	94,5	94,5	0,0	0,0	94,5	94,5
:	09	68,0	68,0	0,0	0,0	68,0	68,0
:	10	37,0	37,0	0,0	0,0	37,0	37,0
	11	31,0	31,0	0,0	0,0	31,0	31,0
	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	4,0	4,0	0,0	0,0	4,0	4,0

"

"

## 3.5.

: - 792

1	2	( )			6
		3	приведенная к очной форме обучения (с одним десятичным знаком) <sup>4</sup>	расчетная численность (с одним десятичным знаком) <sup>5</sup>	
( 02, 03)	01	98	98,0	0,0	93,0
:	02	0	X	X	0,0
:	03	98	X	X	93,0
	04	X	X	X	0,0
	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.

(84157) 3-04-57

( . . . )

( )

( )

( ,

)

( )

( . . . )

( )

884157 3 04 57

14

2016

( )



C3BA89E6EB5C91A5FFABAB80A416EA9C