

[Empty box]

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

[Empty box]

- , -  
2019 .

, ( ): -	20

-2  
:  
01.11.2019 648  
( )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

» «

392032, . , . , 112

1	2	3	4	5	6	7
0609558	02793520					



EE51CC7D00A2E1202C6D8CE5AC59FE6C

«

»

1.

( )

1.1.

: - 384 ( )

			5
1	2	3	4
- ( 02, 03, 07, 08, 09)	01	1064,8	X
:	02	283,8	X
,	03	227,6	120,0
:	04	0,0	0,0
( .04)	05	169,7	0,0
	06	169,7	0,0
	07	553,4	
	08	0,0	
	09	0,0	
03 - ( 1 . . )	10	0,0	



«

»

**1.2.**  
3, 4, 5

( )

: -1, -2

: - 366

		:						
		-					Wi-Fi	
1	2	3	4	5	6	7	8	9



«

»

## 1.3.

: - 055 ( ); - 059 ( )

1	2	3 ( 9 - 12)	: . 3 , :								
			4	5	6	7	8	9	10	11	12
Общая площадь зданий (помещений) - всего (сумма строк 02, 09, 12), м <sup>2</sup>	01	1203	0	0	0	0	X	0	0	1203	0
- ( 03, 05, 06, 07)	02	1203	0	0	0	0	1203	0	0	1203	0
:	03	997	0	0	0	0	997	0	0	997	0
	04	100	0	0	0	0	100	0	0	100	0
-	05	86	0	0	0	0	86	0	0	86	0
-	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	120	0	0	0	0	120	0	0	120	0
	08	88	0	0	0	0	88	0	0	88	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	0,00									
:	14	X									
	15	X									

1.

( ) -

( , , , . ) -

(16) 0

(17) 0

(18) 0

: - 698

( )

(19) 0

: - 796



EE51CC7D00A2E1202C6D8CE5AC59FE6C

## 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	3	4
( )	01	95	0
( )	02	85	0
( )	03	0	0

«

»

2.1.

2.

( )

: - 796

1	2	3	4		5	
-	01	36	29		29	
:	02	1	0		0	
( )	03	0	0		0	
	04	36	29		29	
	05	36	29		29	
-	06	36	29		29	
	07	2	1		1	
( )	08	0				
	09	0				
	10	4				
	11	0				
	12	4				
	13	2				
( , , , )	14	3				
	15	0				

2.2.

( )

)

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

«

»

**2.3.**

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

256 / - 1; 30.0-49.9 / - 6;  
 256-511 / - 2; 50.0-99.9 / - 7;  
 512 / -999 / - 3; 100 / - 8;  
 1.0-1.9 / - 4; - 9(  
 2.0-29.9 / - 5; 02, 03, 04)

1	2	3
	01	6
: ( xDSL . .)), ( ( .) , ISDN ,	02	6
( ( , Wi-Fi, WiMAX))	03	8
( : . .)	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	2

**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	190	833	9854	4350	3690
:	02	78	753	7088		
	03	78	539	5857		
-	04	57	80	2305		
	05	57	75	1924		
	06	0	0	400		
	07	0	0	6		
01:	08	190	833	9506		
	09	0	0	18		
	10	0	0	0		
	11	0	0	330		

2.7.

(

)

(

)

: - 698; - 792; - 642

1	2	3
	01	15
	02	2
	03	2
	04	193
	05	171
	06	1285
:	07	193
	08	2
( : - 1; - 2):	09	2
	10	2
	11	2



«

»

3.1.

3.

-

: - 384 ( )

1	2	3 ( 4, 9)	4	( . 4):				9
				5	6	7	8	
)- ( 02, 06 - 09)	01	7867,8	7867,8	0,0	7626,9	0,0	0,0	0,0
: ( )- ( 03 - 05)	02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
:	03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	04	0,0	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	0,0
	06	18,2	18,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	07	7849,6	7849,6	0,0	7626,9	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) 119,4

(11) 1625,3

(12) 0,0

02 3: , )

: ( - 384 ( )

( )



«

»

## 3.2.

( )

:

- 384 ( )

	2	3	4) -	
			( )	( )
1 ( 02, 06, 13, 14)	01	5989,5	0,0	X
:	02	4337,1	0,0	0,0
( 03 - 05)	03	3610,5	0,0	0,0
	04	0,0	0,0	0,0
	05	726,6	0,0	0,0
, ( 07 - 12)	06	1107,1	0,0	0,0
	07	57,8	0,0	0,0
	08	0,0	0,0	0,0
	09	0,0	0,0	0,0
	10	1049,3	0,0	0,0
,	11	0,0	0,0	0,0
,	12	0,0	0,0	0,0
	13	0,0	0,0	0,0
	14	545,3	0,0	0,0
( 16 - 19)	15	372,4	0,0	0,0
	16	115,2	0,0	0,0
	17	36,3	0,0	0,0
	18	0,0	0,0	0,0
	19	220,9	0,0	0,0

3. ( : - 1; - 2)

(20) 2

4. 01 3: ,

(21) 0,0

5. 01 3: ,

(22) 0,0

« »

: - 384 ( )



«

»

**3.3.**

: – 792( ); – 384 ( )

		списочного состава (без внешних совместителей) <sup>1</sup>	внешних совместителей <sup>2</sup>	( )		-	.5 ( )			.7		
				( )	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	9,8	5,7	2506,9	236,1	1064,1	0,0	0,0	2506,9	0,0	0,0	1064,1
:	02	2,9	0,3	1187,1	105,0	82,2	0,0	0,0	1187,1	0,0	0,0	82,2
	03	3,9	4,9	803,4	30,1	886,5	0,0	0,0	803,4	0,0	0,0	886,5
:	04	3,9	4,9	803,4	30,1	886,5	0,0	0,0	803,4	0,0	0,0	886,5
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
-	06	2,0	0,0	363,8	101,0	0,0	0,0	0,0	363,8	0,0	0,0	0,0
	07	1,0	0,5	152,6	0,0	95,4	0,0	0,0	152,6	0,0	0,0	95,4

<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	
		02-07	( )	( )	( )	( )	
	01	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	02	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	03	0,0	0,0	0,0	0,0	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	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
	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	11	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

«

»

## 3.5.

: – 792

1	2	( )			6
		3	4 приведенная к очной форме обучения (с одним десятичным знаком) <sup>4</sup>	5 расчетная численность (с одним десятичным знаком) <sup>5</sup>	
( 02, 03)	01	171	171,0	129,9	144,3
:	02	0	X	X	0,0
:	03	171	X	X	144,3
:	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.

## 3.6.

: – 384 ( )

1	2	3
– ( 03, 12)	01	294,8
:	02	11,0
01:	03	234,9
:	04	149,1
:	05	138,1
:	06	0,0
:	07	36,3
:	08	12,6
:	09	49,5
:	10	38,4
;	11	0,0
;	12	59,9



«

»

3.7.

: - 384 ( )

1	2	3
( 02, 03, 04)	01	234,9
:	02	234,9
	03	0,0
	04	0,0
:	05	0,0
	06	0,0

8(4752)56-56-56

( . . . )

( )

( )

( )

( . . . )

(

8(4752) 56-56-56

17

2020

( )

(



EE51CC7D00A2E1202C6D8CE5AC59FE6C