

[Redacted]

30.12.2001 195- , ' 3 13.19 ' 13.05.1992 2761-1 " "

[Redacted]

- , -
2017 .

' : , , :	20
-	

-2

:
15.12.2015 635
()

[Redacted]

«

, 3 , 450000

1	2	3	4	5	6	7
0609559	02080196					



D41D8CD98F00B204E9800998ECF8427E

»

«

. .

1.
()
1.1.

: - 384 ()

			5
1	2	3	4
- (02, 03, 07, 08, 09)	01	0,0	X
:	02	0,0	X
,	03	0,0	0,0
:	04	0,0	0,0
(.04)	05	0,0	0,0
	06	0,0	0,0
	07	0,0	
	08	0,0	
	09	0,0	
03 - (1 . .)	10	0,0	



»

«

. .

1.2.
3, 4, 5, 8

()

: -1, -2

: -366

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



»

«

. . .

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 ²	01	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0
- (03, 05, 06, 07)	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12	0	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



D41D8CD98F00B204E9800998ECF8427E

»

«

. .

1.4.

: - 792

	2	3	4	5	6	7	8
1	01	0	0	0	0	0	0
	02	0	0	0	0	0	0
:	03	0	0	0	0	0	0
,	04	0	0	0	0	0	0

1.5.

: - 698

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



D41D8CD98F00B204E9800998ECF8427E

«

»

2.

2.1.

()

: - 796

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

»

«

. . .

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	0
:		
(xDSL . .)), ((.) , ISDN ,	02	0
((, (, Wi-Fi, WiMAX))	03	0
(: . .)	04	0

2.4.

		-1, -2
1	2	3
	01	0
-	02	0
-	03	0
- :	04	0
	05	0
, , , () ,	06	0
	07	0
	08	0
(-) -	09	0
	10	0
(bus.gov.ru)	11	0

2.5.

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

		(,) -	,			
1	2	3	4	5	6	7
	01	0	0	0	0	0
	02	0	0	0	0	0

»

«

2.6.

()

: - 642

1	2	3	4	5	6	7
- (08 - 11)	01	0	0	0	0	0
:	02	0	0	0		
	03	0	0	0		
-	04	0	0	0		
	05	0	0	0		
	06	0	0	0		
	07	0	0	0		
01:	08	0	0	0		
	09	0	0	0		
	10	0	0	0		
	11	0	0	0		

2.7.

()

: - 698; - 792; - 642

1	2	3
	01	0
,	02	0
	03	0
,	04	0
	05	0
,	06	0
:	07	0
,	08	0
,	09	0
(: - 1; - 2):	10	0
	11	0

»

«

. .

3.1.

3.

-

: - 384 ()

1	2	3 (4, 12, 13)	(. 4):									
			4	5	6	-			10	11	12	13
						7	8	9				
)- (02, 06 - 09)	01	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
: ()- (03 - 05)	02	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0
	04	0,0	0,0	0,0	0,0	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0

2. :

(10) 0,0

(11) 0,0

(12) 0,0

02 3: ,)

()

: - 384 ()



«

3.2.

() : -384 ()

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

4. 01 3: (21) 0,0

: -384 ()

3.3.

- 792(

);

- 384 (

)

1	2	3	4	5		7	.5			.7			
				8 - 10)	в том числе по внутреннему совместительству ³		11 - 13)	()	()	()	()	()	()
(02 - 09, 10, 13, 16)	01	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
	04	0,0	0,0	0,0	0,0	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
,	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
:	14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
,	16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
:	17	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
03 -	19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

1 Среднесписочная численность работников.

2 Исчисляется пропорционально фактически отработанному времени.

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



»

«

. .

3.4.1

: -384 ()

1	2	3		4		5		6		7	
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(02, 04 – 11)	01	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	X	X
,	03	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0	X	X
« » « »	04	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X
- , ,	05	0,0	0,0	X	X	X	X	X	X	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
	07	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0
	08	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0
	10	0,0	0,0	X	X	X	X	X	X	X	X
	11	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0



»

«

3.4.2

: - 792 ()

1	2	3		4		5		6		7	
		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	01	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	X	X
	03	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0	X	X
	04	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	X	X
	05	0,0	0,0	X	X	X	X	X	X	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
	07	0,0	0,0	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0
	08	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0
	10	0,0	0,0	X	X	X	X	X	X	X	X
	11	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0



3.5.

1	2	()			6
		3	приведенная к очной форме обучения (с одним десятичным знаком) ⁴	расчетная численность (с одним десятичным знаком) ⁵	
() (02 - 04)	01	0	0,0	0,0	0,0
:	02	0	X	X	0,0
	03	0	X	X	0,0
	04	0	X	X	0,0
(06, 07)	05	0	0,0	0,0	0,0
:	06	0	X	X	0,0
,	07	0	X	X	0,0
() , -	08	0	X	X	0,0
	09	X	X	X	0,0
	10	X	X	X	0,0

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

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

(347) 2-72-58-05

_____ (. . .) _____ () _____ ()

_____ () _____ (. . .) _____ ()

_____ () _____



D41D8CD98F00B204E9800998ECF8427E