

[Redacted]

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

[Redacted]

- , -
2015 .

‘ : , , : -	20

-2

:
15.12.2015 635
()

[Redacted]

[Redacted]

440026, . , . , 40

1	2	3	4	5	6	7
0609559	02069042					



8D98FAFFD0DB54D3B483B66AEF270691

1.
()
1.1.

: - 384 ()

			5
1	2	3	4
- (02, 03, 07, 08, 09)	01	1066052,9	X
:	02	714814,9	X
,	03	278868,3	136608,8
:	04	108075,5	38516,3
(.04)	05	112823,6	46033,7
	06	73820,9	38051,0
	07	0,0	
	08	44,6	
	09	72325,1	
03 - (1 . .)	10	48835,0	

1.2.
3, 4, 5, 8

()

: -1, -2

: -366

	2	:			6	7	Wi-Fi
		3	4	5			
1	2	3	4	5	6	7	8
- ():	01						
1		1	1	2	1901	X	3
2		2	1	2	1901	X	5
3		2	1	2	1917	X	5
4		1	1	2	1964	X	5
5		1	1	2	1960	X	5
6		2	1	2	1946	X	5
7		1	1	2	1969	X	3
8		1	1	1	1987	X	3
9		1	1	1	2006	X	5
10		1	1	2	1940	X	3
11		1	1	2	1974	X	3
12		2	1	2	1960	X	5
13		1	1	2	1960	X	5
14		2	1	2	1965	X	5
15		2	1	2	1972	X	5
16		1	1	2	1974	X	5
17		2	1	2	1917	2015	5
18		1	1	2	1969	X	5
19		2	2	2	1978	X	5
20		2	2	2	1972	X	5
:	02						
1		1	1	2	1958	X	5
2		1	1	2	1962	X	5
3		1	1	2	1971	X	5
4		1	1	2	1985	X	6
5		1	1	2	1993	X	5
6		1	1	2	1981	X	6
7		1	1	2	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 ²	01	256288	3036	0	0	0	X	0	155547	32	100709
(03, 05, 06, 07)	02	200435	2976	0	0	0	194653	0	100168	32	100235
	03	137438	0	0	0	0	131835	0	39039	32	98367
	04	10618	0	0	0	0	5015	0	5015	0	5603
	05	27767	113	0	0	0	27620	0	26486	0	1281
	06	353	0	0	0	0	353	0	353	0	0
	07	34877	2863	0	0	0	34845	0	34290	0	587
	08	2330	2330	0	0	0	2330	0	2330	0	0
	09	48123	60	0	0	0	48123	0	48123	0	0
	10	22742	0	0	0	0	22742	0	22742	0	0
	11	21763	0	0	0	0	21763	0	21763	0	0
	12	7730	0	0	0	0	X	0	7256	0	474
	13	45,34									
	14	X									
	15	X									

1.

()

(, , ,) -

() -

(16) 4002

(17) 784

(18) 407

(19) 61

: - 698

: - 796



1.4.

: - 792

		(; ;)	- (), -	,		-	- -
1	2	3	4	5	6	7	8
	01	3264	20	0	0	0	0
	02	3249	20	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	1209	0

2.1.

2.

()

: - 796

1	2	3	4		5
-	01	3082	2161		832
:	02	383	254		72
()	03	11	0		0
	04	1862	1261		561
	05	2006	1393		639
-	06	2006	1393		639
	07	364	273		66
()	08	2			
	09	2			
	10	174			
	11	19			
	12	692			
	13	160			
(,) (,)	14	430			

2.2.

()

)

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

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	7
:		
(xDSL . .)), ((.) , ISDN ,	02	4
(, Wi-Fi, WiMAX))	03	6
(: . .)	04	7

2.4.

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

2.5.

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

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

2.6.

()

: - 642

1	2	3	4	5	6	7
- (08 - 11)	01	16022	52762	1383430	1030635	979976
:	02	3090	39908	546328		
	03	3090	0	512337		
-	04	8420	3250	211404		
	05	2100	2200	204024		
	06	104	198	69431		
	07	2278	7371	429224		
01:	08	16016	52762	1382109		
	09	0	0	0		
	10	0	0	0		
	11	6	0	1321		

2.7.

() : - 698; - 792; - 642

1	2	3
	01	364
	02	22
	03	22
	04	70148
	05	68456
	06	578105
:	07	18358
	08	34537
(: - 1; - 2):	09	1
	10	2
	11	2

3.1.

3. -

- 384 ()

1	2	3 (4, 12, 13)	(.4):							10	11	12	13
			4	5	6	7	8	9					
)- (02, 06 - 09)	01	1798406,6	1572458,6	0,0	31683,5	765356,5	646247,9	86703,9	5614,6	36852,2	96508,4	129439,6	
(03 - 05)	02	1003715,6	918087,6	0,0	9711,9	489365,1	339878,6	77737,0	0,0	1395,0	39760,9	45867,1	
	03	1003715,6	918087,6	0,0	9711,9	489365,1	339878,6	77737,0	0,0	1395,0	39760,9	45867,1	
	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	80311,3	18740,7	0,0	0,0	579,3	3814,0	474,4	0,0	13873,0	56747,5	4823,1	
	07	593976,7	552234,5	0,0	21971,6	252863,0	241984,4	8216,7	5614,6	21584,2	0,0	41742,2	
	08	27156,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27156,8	
	09	93246,2	83395,8	0,0	0,0	22549,1	60570,9	275,8	0,0	0,0	0,0	9850,4	

2. :

(10) 232383,5
 (11) 239347,7
 (12) 0,0

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

3.2.

() : - 384 ()

1	2	3	4) -	
			()	(.4) -
(02, 06, 13, 14)	01	1700638,3	1004853,3	685452,4
:	02	1127247,1	596821,2	594767,1
(03 - 05)	03	881877,8	469795,0	468225,0
	04	1795,1	531,3	425,1
	05	243574,2	126494,9	126117,0
(07 - 12)	06	256037,6	93857,1	71568,3
	07	3107,5	3,5	3,5
	08	7024,7	1298,8	1014,4
	09	64203,6	39000,0	39000,0
	10	131,5	0,0	0,0
	11	89647,5	22214,0	2214,0
	12	91922,8	31340,8	29336,4
	13	471,2	0,0	0,0
	14	316882,4	314175,0	19117,0
(16 - 19)	15	90804,0	29972,8	4900,6
	16	52218,4	28161,5	3161,5
	17	0,0	0,0	0,0
	18	0,0	0,0	0,0
	19	38585,6	1811,3	1739,1

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

4. 01 3: (21) 40467,5

: - 384 ()

3.3.

: - 792(); - 384 ()

1	2	3	4	5		7	6			7			
				8 - 10)	в том числе по внутреннему совместительству ³		11 - 13)	5			7		
								()	()	()	()	()	()
(02 - 09, 10, 13, 16)	01	2610,0	132,1	846780,9	58130,2	40203,5	440355,0	13712,5	392713,4	12911,8	1683,8	25607,9	
:	02	161,0	0,0	75807,8	2568,0	0,0	34155,4	0,0	41652,4	0,0	0,0	0,0	
-	03	975,0	103,0	446568,7	39192,2	31119,8	223005,6	0,0	223563,1	10183,4	0,0	20936,4	
	04	18,0	4,0	7018,0	534,3	3308,8	1823,1	0,0	5194,9	876,3	0,0	2432,5	
-	05	270,0	2,5	60030,0	4428,0	517,0	36018,0	0,0	24012,0	104,1	0,0	412,9	
-	06	135,0	0,0	31630,0	284,8	0,0	18978,0	0,0	12652,0	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	440,0	9,0	96786,0	5348,0	1934,0	58072,0	0,0	38714,0	1007,2	0,0	926,8	
	09	603,0	13,3	127419,2	5729,5	3281,1	67894,1	13712,5	45812,6	698,0	1683,8	899,3	
,	10	8,0	0,3	1521,2	45,4	42,8	408,8	0,0	1112,4	42,8	0,0	0,0	
:	11	8,0	0,3	1521,2	45,4	42,8	408,8	0,0	1112,4	42,8	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	
		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
(02, 04 – 11)	01	235821,9	235821,9	0,0	0,0	439,8	439,8	205187,8	205187,8	30194,3	30194,3
:	02	166030,5	166030,5	0,0	0,0	344,3	344,3	165686,2	165686,2	X	X
« » « »	03	18247,8	18247,8	X	X	X	X	18247,8	18247,8	X	X
	04	34082,0	34082,0	0,0	0,0	95,5	95,5	33986,5	33986,5	X	X
- , ,	05	29497,1	29497,1	X	X	X	X	X	X	29497,1	29497,1
	06	3503,9	3503,9	0,0	0,0	0,0	0,0	3140,7	3140,7	363,2	363,2
	07	2700,4	2700,4	X	X	X	X	2366,4	2366,4	334,0	334,0
	08	8,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	8,0	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	58771,4	58771,4	0,0	0,0	299,5	299,5	58471,9	58471,9	0,0	0,0

3.4.2

,

: - 792 ()

	2							()		-	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
-	01	5929,0	5929,0	0,0	0,0	55,0	55,0	5494,0	5494,0	380,0	380,0
:	02	4110,0	4110,0	0,0	0,0	45,0	45,0	4065,0	4065,0	X	X
« » « »	03	283,0	283,0	X	X	X	X	283,0	283,0	X	X
	04	1353,0	1353,0	0,0	0,0	10,0	10,0	1343,0	1343,0	X	X
-	05	373,0	373,0	X	X	X	X	X	X	373,0	373,0
	06	59,0	59,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55,0	55,0	4,0	4,0
	07	33,0	33,0	X	X	X	X	30,0	30,0	3,0	3,0
	08	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	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	663,0	663,0	0,0	0,0	7,0	7,0	656,0	656,0	0,0	0,0



3.5.

: - 792

1	2	()			6
		3	приведенная к очной форме обучения (с одним десятичным знаком) ⁴	расчетная численность (с одним десятичным знаком) ⁵	
01	20417	12245,5	10555,8	20467,6	
02	12703	X	X	12407,0	
03	6798	X	X	7419,8	
04	916	X	X	640,8	
05	890	879,2	791,3	689,0	
06	0	X	X	0,0	
07	890	X	X	689,0	
08	569	X	X	590,9	
09	X	X	X	156,0	
10	X	X	X	583,2	

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.

(8412) 56-35-11

(. . .) () ()

(,

)

() (. . .) ()

(8412) 56-27-37 15 2016

()



8D98FAFFD0DB54D3B483B66AEF270691