

[Empty box]

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

[Empty box]

- , -
2020 .

, (): -	20

-2
:
01.11.2019 648
()

..... "

215110, , . .1

1	2	3	4	5	6	7
0609558	01965389					



B6E88DD50819A26E5BEF3186594E34D1

1.
()
1.1.

: - 384 ()

			5
1	2	3	4
- (02, 03, 07, 08, 09)	01	36603,0	X
:	02	28657,0	X
,	03	3454,4	783,0
:	04	62,0	0,0
(.04)	05	2054,3	610,0
	06	2015,3	587,0
	07	1643,0	
	08	0,0	
	09	2848,6	
03 - (1 . .)	10	0,0	

1.2.
3, 4, 5

()
: -1, -2

: - 366

	2	:			6	7	8	9
		3	4	5				
1 - ():	01						Wi-Fi	
1		1	1	1	1976	2009	5	6
2		1	1	1	2007	X	5	9
:	02							
1		2	1	2	1964	1968	5	X

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	3295	0	0	0	0	X	0	3295	0	0
(03, 05, 06, 07)	02	3063	0	0	0	0	3063	0	3063	0	0
	03	1538	0	0	0	0	1538	0	1538	0	0
	04	154	0	0	0	0	154	0	154	0	0
	05	584	0	0	0	0	584	0	584	0	0
	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	941	0	0	0	0	941	0	941	0	0
	08	84	0	0	0	0	84	0	84	0	0
	09	232	0	0	0	0	232	0	232	0	0
	10	120	0	0	0	0	120	0	120	0	0
	11	120	0	0	0	0	120	0	120	0	0
	12	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0
	13	3,31									
	14	X									
	15	X									

1.

()

(, , , , .) -

(16) 0

(17) 0

(18) 0

(19) 0

: - 698

: - 796



B6E88DD50819A26E58EF3186594E34D1

1.4.

: - 792

1	2	3	4	5	6
	01	0	25	0	0
	02	0	25	0	0
	03	0	0	0	0
	04	0	0	0	0

1.5.

: - 698

1	2	3	4
()	01	40	0
	02	40	0
()	03	0	0

2.1.

()

: - 796

1	2	3	4	5
-	01	38	30	10
:	02	15	15	5
()	03	0	0	0
	04	22	18	10
	05	22	18	10
-	06	0	0	0
	07	3	3	0
()	08	0		
	09	0		
	10	6		
	11	1		
	12	8		
	13	7		
(, , ,)	14	7		
	15	1		

2.2.

()

)

		: -1, -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	1
	11	2	X
-			
	12	2	2

2.3.

(2.1 .05 .3 > 0))

3 ,

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	6
(: . .)	04	6

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	2	1	2	1
	02	2	2	2	2

2.6.

" . . "

() : - 642

1	2	3	4	5	6	7
- (08 - 11)	01	0	0	21493	8434	7824
:	02	0	0	12189		
	03	0	0	12189		
-	04	0	0	5941		
	05	0	0	5941		
	06	0	0	3363		
	07	0	0	0		
01:	08	0	0	21493		
	09	0	0	0		
	10	0	0	0		
	11	0	0	0		

2.7.

()

: - 698; - 792; - 642

1	2	3
	01	18
,	02	3
	03	3
,	04	663
	05	585
,	06	7343
:	07	1389
,	08	397
(: - 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	32187,6	32187,6	0,0	30326,1	0,0	1861,5	0,0
: ()- (03 - 05)	02	20945,2	20945,2	0,0	20326,1	0,0	619,1	0,0
:	03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	04	20945,2	20945,2	0,0	20326,1	0,0	619,1	0,0
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	06	642,4	642,4	0,0	0,0	0,0	642,4	0,0
	07	10600,0	10600,0	0,0	10000,0	0,0	600,0	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)	1862,2
(11)	911,3
(12)	0,0

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



3.2.

() : -384 ()

	2	3	4) -	
			()	()
1 (02, 06, 13, 14)	01	20972,4	20972,4	20972,4
:	02	15508,9	15508,9	15508,9
(03 - 05)	03	11923,8	11923,8	11923,8
	04	0,0	0,0	0,0
	05	3585,1	3585,1	3585,1
, (07 - 12)	06	3195,3	3195,3	3195,3
	07	120,0	120,0	120,0
	08	0,0	0,0	0,0
	09	1075,0	1075,0	1075,0
	10	0,0	0,0	0,0
,	11	1596,7	1596,7	1596,7
,	12	403,6	403,6	403,6
	13	1540,9	1540,9	1540,9
	14	727,3	727,3	727,3
(16 - 19)	15	247,0	247,0	247,0
	16	100,0	100,0	100,0
	17	0,0	0,0	0,0
	18	0,0	0,0	0,0
	19	147,0	147,0	147,0

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

4. 01 3: , (21) 30,0

5. « 01 3: » , (22) 287,0

: - 384 ()

3.3.

: – 792(); – 384 ()

		списочного состава (без внешних совместителей) ¹	внешних совместителей ²	()		- (11 - 13)	.5 ()			.7 ()		
				() 8 - 10)	в том числе по внутреннему совместительству ³		()	()	()	()	()	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(02, 03, 06, 07)	01	59,2	8,9	18164,3	1265,9	1219,7	11226,7	0,0	6937,6	817,8	0,0	401,9
:	02	7,0	0,0	3341,2	301,5	0,0	2215,7	0,0	1125,5	0,0	0,0	0,0
	03	29,6	8,2	9942,4	182,1	1063,9	6060,4	0,0	3882,0	727,6	0,0	336,3
:	04	28,6	8,2	9774,1	182,1	1063,9	5932,8	0,0	3841,3	727,6	0,0	336,3
	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	22,6	0,7	4880,7	782,3	155,8	2950,6	0,0	1930,1	90,2	0,0	65,6

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

: - 792 (); - 384 ()

1	2	3		4		5	
		6	7	8	9	10	11
(02-07)	01	1385,2	1385,2	0,0	0,0	1385,2	1385,2
:	02	1155,0	1155,0	0,0	0,0	1155,0	1155,0
	03	230,2	230,2	0,0	0,0	230,2	230,2
	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	155,7	155,7	0,0	0,0	155,7	155,7
:	09	213,0	213,0	0,0	0,0	213,0	213,0
:	10	188,0	188,0	0,0	0,0	188,0	188,0
	11	25,0	25,0	0,0	0,0	25,0	25,0
	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	6,0	6,0	0,0	0,0	6,0	6,0

3.5.

– 792

1	2	()			6
		3	4 приведенная к очной форме обучения (с одним десятичным знаком) ⁴	5 расчетная численность (с одним десятичным знаком) ⁵	
(02, 03)	01	571	571,0	571,0	559,5
:	02	0	X	X	0,0
:	03	571	X	X	559,5
:	04	X	X	X	0,0
:	05	X	X	X	49,5

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.

3.6.

– 384 ()

1	2	3
– (03, 12)	01	325,0
:	02	0,0
01:	03	325,0
:	04	205,0
:	05	205,0
:	06	0,0
:	07	0,0
:	08	0,0
:	09	120,0
:	10	78,0
;	11	0,0
;	12	0,0

3.7.

: - 384 ()

1	2	3
(02, 03, 04)	01	325,0
:	02	325,0
	03	0,0
	04	0,0
:	05	0,0
	06	0,0

(,)

8(48131)4-24-47

(. . .) () ()

() (. . .) ()

8(48131)4-24-47 20 2021

()



B6E88DD50819A26E5BEF3186594E34D1