

[Empty box]

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

[Empty box]

- , -
2019 .

, (): -	20

-2
:
01.11.2019 648
()

[Empty box]

453630, , , , , 1

1	2	3	4	5	6	7
0609558	15290363					



E4E099DF3818EC09EDD5CD4A0C697FAF

1.
()
1.1.

: - 384 ()

			5
1	2	3	4
- (02, 03, 07, 08, 09)	01	19379,8	X
:	02	11330,7	X
,	03	7665,4	6023,7
:	04	1531,2	1531,2
(.04)	05	2024,0	1023,6
	06	2024,0	1023,6
	07	383,7	
	08	0,0	
	09	0,0	
03 - (1 . .)	10	0,0	

1.2.
3, 4, 5

()

: -1, -2

: - 366

	2	:			6	7	8	9
		3	4	5				
1	01							
- ():								
1		1	1	1	1936	2006	1	6
:	02							
1		1	1	1	1930	2011	6	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	2160	0	0	0	0	X	39	2121	0	0
(03, 05, 06, 07)	02	1671	0	0	0	0	1671	0	1671	0	0
:	03	665	0	0	0	0	665	0	665	0	0
	04	140	0	0	0	0	140	0	140	0	0
	05	440	0	0	0	0	440	0	440	0	0
	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	566	0	0	0	0	566	0	566	0	0
	08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09	276	0	0	0	0	276	0	276	0	0
	10	112	0	0	0	0	112	0	112	0	0
	11	112	0	0	0	0	112	0	112	0	0
	12	213	0	0	0	0	X	39	174	0	0
- ,	13	2,20									
:	14	0,06									
	15	X									

1.

() -

(, , , .) -

(16) 216

(17) 28

(18) 0

(19) 0

: - 698

: - 796



E4E099DF3818EC09EDD5CD4A0C697FAF

1.4.

: - 792

1	2	3			
		4	5	6	
	01	0	47	0	0
	02	0	28	0	0
	03	0	28	0	0
	04	0	19	0	0

1.5.

: - 698

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

2.1.

2.

()

: - 796

	2	3	: -1, -2	
			3	4
1	01	27	1	1
-	02	3	1	1
:	03	0	1	1
()	04	21	2	2
	05	21	2	2
-	06	0	2	2
	07	0	2	2
()	08	0	2	X
	09	0	2	2
	10	4	1	1
	11	0	1	X
	12	1	1	1
	13	1	1	1
(, , ,)	14	3	1	1
	15	1	1	1

2.2.

()

)

	2	3	: -1, -2	
			3	4
1	01	1	1	1
,	02	1	1	1
	03	1	1	1
, , ,	04	2	2	2
	05	2	2	2
	06	2	2	2
	07	1	1	1
-	08	2	2	2
() ,	09	2	2	X
	10	2	2	2
-	11	1	1	X
	12	1	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	7
: (xDSL . .)), ((.) , ISDN ,	02	7
((, Wi-Fi, WiMAX))	03	9
(: . .)	04	9

2.4.

		-1, -2
1	2	3
	01	1
-	02	1
-	03	1
- :	04	1
	05	1
, ' () ,	06	1
	07	2
	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
	01	2	1	1	2
	02	2	1	1	2

2.6.

()

: - 642

1	2	3	4	5	6	7
- (08 - 11)	01	10	0	8294	2800	2492
:	02	10	0	3340		
	03	10	0	662		
-	04	0	0	316		
	05	0	0	316		
	06	0	0	4548		
	07	0	0	0		
01:	08	10	0	8294		
	09	0	0	0		
	10	0	0	0		
	11	0	0	0		

2.7.

() : - 698; - 792; - 642

1	2	3
	01	32
,	02	1
	03	1
,	04	360
	05	332
,	06	2595
:	07	360
,	08	471
(: - 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	20197,2	20197,2	0,0	17738,4	977,4	1481,4	0,0
: ()- (03 - 05)	02	10904,8	10904,8	0,0	10904,8	0,0	0,0	0,0
:	03	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	04	10904,8	10904,8	0,0	10904,8	0,0	0,0	0,0
	05	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
	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	08	9292,4	9292,4	0,0	6833,6	977,4	1481,4	0,0
	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

2. :

(10) 0,0
 (11) 1410,2
 (12) 0,0

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

3.2.

() : -384 ()

	2	3	4) -	
			()	()
1 (02, 06, 13, 14)	01	18509,6	18509,6	15651,7
:	02	13624,5	13624,5	13624,5
(03 - 05)	03	10464,3	10464,3	10464,3
	04	0,0	0,0	0,0
	05	3160,2	3160,2	3160,2
, (07 - 12)	06	972,5	972,5	972,5
	07	108,0	108,0	108,0
	08	28,7	28,7	28,7
	09	597,5	597,5	597,5
	10	0,0	0,0	0,0
	11	112,5	112,5	112,5
	12	125,8	125,8	125,8
	13	846,0	846,0	0,0
	14	3066,6	3066,6	1054,7
(16 - 19)	15	295,8	295,8	295,8
	16	0,0	0,0	0,0
	17	0,0	0,0	0,0
	18	0,0	0,0	0,0
	19	295,8	295,8	295,8

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

4. 01 3: , (21) 193,4

5. « 01 3: » , (22) 0,0

: - 384 ()

3.3.

: - 792(); - 384 ()

		списочного состава (без внешних совместителей) ¹	внешних совместителей ²	()		-	.5 ()			.7		
				(8 - 10)	в том числе по внутреннему совместительству ³		(11 - 13)	()			()	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(02, 03, 06, 07)	01	31,0	0,3	10374,5	15,2	74,6	4148,7	0,0	6225,8	30,8	0,0	43,8
:	02	3,0	0,0	1748,4	0,0	0,0	417,6	0,0	1330,8	0,0	0,0	0,0
	03	16,0	0,3	6498,3	6,0	74,6	3712,9	0,0	2785,4	30,8	0,0	43,8
:	04	16,0	0,3	6498,3	6,0	74,6	3712,9	0,0	2785,4	30,8	0,0	43,8
	05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
-	06	3,0	0,0	660,1	0,0	0,0	15,9	0,0	644,2	0,0	0,0	0,0
	07	9,0	0,0	1467,7	9,2	0,0	2,3	0,0	1465,4	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

: - 792 (); - 384 ()

1	2	3		4		5	
		6	7	8	9	10	11
(02-07)	01	1562,0	0,0	0,0	0,0	1562,0	0,0
:	02	1164,0	0,0	0,0	0,0	1164,0	0,0
:	03	398,0	0,0	0,0	0,0	398,0	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	324,0	0,0	0,0	0,0	324,0	0,0
:	09	148,0	0,0	0,0	0,0	148,0	0,0
:	10	142,8	0,0	0,0	0,0	142,8	0,0
:	11	48,0	0,0	0,0	0,0	48,0	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	64,0	0,0	0,0	0,0	64,0	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	
(02, 03)	01	435	373,8	336,4	393,8
:	02	0	X	X	0,0
:	03	435	X	X	393,8
:	04	X	X	X	16,1
:	05	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.

3.6.

: - 384 ()

1	2	3
- (03, 12)	01	108,0
:	02	0,0
01:	03	108,0
:	04	0,0
:	05	0,0
:	06	0,0
:	07	0,0
:	08	0,0
:	09	108,0
:	10	56,0
;	11	0,0
;	12	0,0

3.7.

: - 384 ()

1	2	3
(02, 03, 04)	01	108,0
:	02	108,0
	03	0,0
	04	0,0
:	05	0,0
	06	0,0

(,)

_____ (. . .) _____ () _____ 8(347)242-03-51 ()
 _____ () _____ (. . .) _____ ()
 _____ 8(347)242-18-17 _____ 16 2020
 _____ ()



E4E099DF3818EC09EDD5CD4A0C697FAF