

[Empty box]

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

[Empty box]

- , -
2019 .

, ():	20

-2
:
01.11.2019 648
()

« ()»

196620, . - , . , . , .18

1	2	3	4	5	6	7
0609558	03971603					



358830241BA359E2C96D01A63A4396EB

«

()»

1.

()

1.1.

: - 384 ()

			5
1	2	3	4
- (02, 03, 07, 08, 09)	01	20882,0	X
:	02	5132,0	X
,	03	9393,2	3017,4
:	04	1731,1	1139,4
(.04)	05	2622,3	1878,0
	06	2504,4	1701,7
	07	1216,3	
	08	1662,9	
	09	3477,6	
03 - (1 . .)	10	1550,0	



«

()»

1.2.
3, 4, 5

()

: -1, -2

: - 366

	2	:			6	7	8	9
		3	4	5				
1	01							
- ():								
1		1	1	1	1963	2017	1	8
:	02							
1		1	1	1	1958	2019	6	X



«

()»

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	5934	0	0	127	0	X	0	5934	0	0
- (03, 05, 06, 07)	02	3532	0	0	127	0	3532	0	3532	0	0
:	03	1120	0	0	127	0	1120	0	1120	0	0
	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	505	0	0	0	0	505	0	505	0	0
-	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	1907	0	0	0	0	1907	0	1907	0	0
	08	417	0	0	0	0	417	0	417	0	0
	09	2402	0	0	0	0	2402	0	2402	0	0
	10	1524	0	0	0	0	1524	0	1524	0	0
	11	1429	0	0	0	0	1429	0	1429	0	0
	12	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0
- ,	13	6,00									
:	14	X									
	15	X									

1.

() -

(, , , .) -

(16) 0

(17) 0

(18) 0

: - 698

()

(19) 0

: - 796



358830241BA359E2C96D01A63A4396EB

«

()»

1.4.

: - 792

1	2	,			
		3	4	5	6
	01	0	106	0	0
	02	0	100	0	0
:	03	0	0	0	0
	04	0	0	0	0

1.5.

: - 698

1	2	-	
		()	4
()	01	60	0
	02	60	0
()	03	0	0



«

()»

2.1.

2.

()

: - 796

1	2	3	4		5
-	01	72	52		20
:	02	6	2		0
()	03	0	0		0
	04	72	52		20
	05	72	52		20
-	06	0	0		0
	07	5	2		0
()	08	0			
	09	0			
	10	7			
	11	4			
	12	22			
	13	3			
(, , ,)	14	22			
	15	0			

2.2.

()

)

1	2	3		4
		-1,	-2	
	01	1		1
	02	1		1
	03	1		1
	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	8
: (xDSL . .)), ((.) , ISDN ,	02	8
((, 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	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	2
	02	2	2	2	2



358830241BA359E2C96D01A63A4396EB

«

()»

2.6.

()

: - 642

1	2	3	4	5	6	7
- (08 - 11)	01	0	0	25231	0	0
:	02	0	0	21089		
	03	0	0	21089		
-	04	0	0	52		
	05	0	0	52		
	06	0	0	4090		
	07	0	0	0		
01:	08	0	0	25231		
	09	0	0	0		
	10	0	0	0		
	11	0	0	0		

2.7.

()

: - 698; - 792; - 642

1	2	3
	01	16
	02	2
	03	2
	04	285
	05	235
	06	3900
:	07	0
	08	0
(: - 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	95958,2	95958,2	0,0	95958,2	0,0	0,0	0,0
: ()- (03 - 05)	02	95958,2	95958,2	0,0	95958,2	0,0	0,0	0,0
:	03	95958,2	95958,2	0,0	95958,2	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	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	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) 0,0
(11) 57,0
(12) 0,0

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

«

()»

3.2.

()

:

- 384 ()

	2	3	4) -	
			()	()
1 (02, 06, 13, 14)	01	86206,4	86206,4	X
:	02	59974,0	59974,0	0,0
(03 - 05)	03	46082,5	46082,5	0,0
	04	361,6	361,6	0,0
	05	13529,9	13529,9	0,0
, (07 - 12)	06	23598,2	23598,2	0,0
	07	141,2	141,2	0,0
	08	0,0	0,0	0,0
	09	4120,0	4120,0	0,0
	10	0,0	0,0	0,0
	11	17596,1	17596,1	0,0
	12	1740,9	1740,9	0,0
	13	1559,2	1559,2	0,0
	14	1075,0	1075,0	0,0
(16 - 19)	15	9694,8	9694,8	0,0
	16	3500,5	3500,5	0,0
	17	0,0	0,0	0,0
	18	0,0	0,0	0,0
	19	6194,3	6194,3	0,0

3. (: - 1; - 2)

(20) 1

4. 01 3: ,

(21) 24120,0

5. 01 3: ,

(22) 108,0

« »

: - 384 ()



«

()»

3.3.

: – 792(); – 384 ()

1	2	3 списочного состава (без внешних совместителей) ¹	4 внешних совместителей ²	5		7 ()	.5 ()			.7		
				8 - 10) ()	в том числе по внутреннему совместительству ³		11 - 13) ()	9 ()	10 ()	11 ()	12	13
(02, 03, 06, 07)	01	81,4	4,6	44626,7	3609,1	1455,8	44626,7	0,0	0,0	1455,8	0,0	0,0
:	02	11,8	1,0	12239,6	161,2	234,5	12239,6	0,0	0,0	234,5	0,0	0,0
	03	22,0	2,0	14625,8	3250,4	797,5	14625,8	0,0	0,0	797,5	0,0	0,0
:	04	20,0	2,0	13431,2	3042,8	787,5	13431,2	0,0	0,0	787,5	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	3,0	0,0	661,2	0,0	0,0	661,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	07	44,6	1,6	17100,1	197,5	423,8	17100,1	0,0	0,0	423,8	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
(02-07)	01	1068,0	1068,0	0,0	0,0	1068,0	1068,0
:	02	657,5	657,5	0,0	0,0	657,5	657,5
	03	30,3	30,3	0,0	0,0	30,3	30,3
	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	380,2	380,2	0,0	0,0	380,2	380,2
()	08	1558,0	1558,0	0,0	0,0	1558,0	1558,0
,	09	83,0	83,0	0,0	0,0	83,0	83,0
:	10	80,0	80,0	0,0	0,0	80,0	80,0
	11	3,0	3,0	0,0	0,0	3,0	3,0
	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	83,0	83,0	0,0	0,0	83,0	83,0
()	16	11,0	11,0	0,0	0,0	11,0	11,0



«

()»

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	203	124,0	79,0	203,0
:	02	0	X	X	0,0
:	03	203	X	X	203,0
:	04	X	X	X	0,0
:	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	1037,3
:	02	0,0
01:	03	1037,3
:	04	501,5
:	05	501,5
:	06	0,0
:	07	13,2
:	08	13,2
:	09	69,6
:	10	60,0
(, () , . .)	11	140,0
:	12	0,0

«

()»

3.7.

: - 384 ()

1	2	3
(02, 03, 04)	01	1037,3
:	02	0,0
	03	1037,3
	04	0,0
:	05	0,0
	06	0,0

812-452-14-13

(. . .)

()

()

(,

)

()

(. . .)

()

812-452-05-73

06

2020

()



358830241BA359E2C96D01A63A4396EB