

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_7705852617_2019_000_20240514_d6125dab-38c8-42e0-aa84-a6cc1594c9a0
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	7705852617
	770501001
	()
) - (12300
2	41.2
()	115184, , . , .12

/	
/	

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	2 836 407	2 610 484	2 207 923
			12 591	12 591	12 591
			2 823 816	2 597 893	2 195 332
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	2 836 407	2 610 484	2 207 923
II.					
		1210	-	-	-
		1220	292 038	255 552	194 598
	-		657	753	720
			291 381	254 799	193 878

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	254 613	341 671	724 056
			150	150	150
			4 463	2 470	44 156
			232 720	310 739	350 242
			16 832	28 137	329 360
			266	-	-
			67	174	148
			114	1	-
	(1240	307 025	297 878	514 612
)		11 870	17 410	55 300
			295 155	280 468	459 312
		1250	2 288	103 844	4
			2 288	103 828	4
			0	16	-
		1260	0	-	531
			0	-	531
	II	1200	855 964	998 945	1 433 801
		1600	3 692 371	3 609 429	3 641 724
III.					
	(1310	179 025	179 025	179 025
	,				
)	1320	(25) ²	(25)	(25)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	3 065	3 065	3 065
)	III	1300	182 065	182 065

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
IV.					
		1410	1 075 079	1 075 079	-
			1 075 079	1 075 079	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 075 079	1 075 079	0
V.					
		1510	4 350	27 410	1 165 170
			21	995	6 427
			4 329	26 415	83 664
			0	-	1 075 079
		1520	2 430 877	2 324 875	2 294 489
			32	-	1 021
			259	-	697
			121 146	80 193	82 064
			2 309 440	2 244 682	2 206 449
			0	-	4 258
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	2 435 227	2 352 285	3 459 659
		1700	3 692 371	3 609 429	3 641 724

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 661	-
			1 661	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	1 661	-
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	1 661	-
		2310	-	-
		2320	156	2 290
			156	2 290
		2330	(13)	(-)
			(13)	(-)
		2340	-	-
		2350	(1 804)	(2 290)
			(1 804)	(2 290)
	()	2300	-	-
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
		2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	-	-
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	'	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	-	-
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5
6
7

()

" ()", "

()

" "

()

" "

()

" "

()

" "

2019

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

2

"

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

8 _____ 2411 .

() «
 : <https://bo.nalog.ru> »,



() ,
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).