

	()
	()
	29.05.2024
	0710099_4632175267_2023_001_20240529_023ab225- cef0-452b-b3a6-31c5e52cb976
	:
	" "
	29.05.2024 ()
	4632175267
	463201001
	()
) - (12300
2	46.6
()	305023, , 2- , 5, 1

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</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	125 190	80 380	56 157
			18 853	9 499	6 957
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	154	1 590	-
		1190	-	-	-
	I	1100	125 344	81 970	56 157
II.					
		1210	1 212 390	770 345	769 107
		1220	1 657	25	550
		1230	385 099	287 508	453 123
	()	1240	1 187 700	1 031 230	549 313
		1250	381	11 049	21 475
		1260	492	394	278
	II	1200	2 787 719	2 100 552	1 793 846
		1600	2 913 063	2 182 522	1 850 004

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	302	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	550 573	396 950	242 125
	III	1300	550 875	396 960	242 135
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	932 855	607 965	954 344
		1520	1 428 563	1 169 649	653 525
		1530	-	-	-
		1540	770	7 948	-
		1550	-	-	-
	V	1500	2 362 188	1 785 562	1 607 869
		1700	2 913 063	2 182 522	1 850 004

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 429 764	4 370 337
		2120	(3 693 822)	(3 585 150)
	()	2100	735 942	785 187
		2210	(549 608)	(594 421)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	186 334	190 766
		2310	-	-
		2320	31 439	47 242
		2330	(49 292)	(50 359)
		2340	88 327	17 020
		2350	(58 900)	(10 763)
	()	2300	197 908	193 906
	5	2410	(42 853)	(39 081)
	∴	2411	(41 418)	(40 671)
	6	2412	(1 435)	1 590
		2460	(1 432)	-
	()	2400	153 623	154 825
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	153 623	154 825

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2023 .

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	242 125	242 135
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	154 825	154 825
:	3211					154 825	154 825
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	396 950	396 960
2023 .							
-	3310	292	-	-	-	153 623	153 915
:	3311					153 623	153 623
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	292	-	-	-	-	292
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	302	(-)	-	-	550 573	550 875

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	242 135	154 825	0	396 960
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	242 135	154 825	0	396 960
():					
	3401	242 125	154 825	0	396 950
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	242 125	154 825	0	396 950
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	550 875	396 960		242 135

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	5 763 916	5 543 454
:	4111	5 377 537	5 410 174
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		270 640	88 942
	4119	115 739	44 338
-	4120	(5 890 133)	(4 770 032)
:	4121	(5 390 590)	(4 516 552)
()	4122	(88 981)	(110 763)
,	4123	(28 084)	(6 333)
,	4124	(47 266)	(44 248)
		(98 015)	(74 346)
	4129	(237 197)	(17 790)
	4100	(126 217)	773 422
-	4210	51 712 084	103 087 886
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	435 775	13 850
,	4214	24 499	32 036

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	51 251 810	103 042 000
-	4220	(51 936 951)	(103 629 552)
:			
,	4221	(44 741)	(-)
,			
()	4222	(0)	(28 908)
()	4223	(329 400)	(-)
,			
	4224	(0)	(288 644)
	4229	(51 562 810)	(103 312 000)
	4200	(224 867)	(541 666)
-	4310	1 418 108	1 818 993
:	4311	1 418 108	1 818 993
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,			
.	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(1 077 692)	(2 061 175)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(1 077 692)	(2 061 175)
	4329	(-)	(-)
	4300	340 416	(242 182)
	4400	(10 668)	(10 426)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4450	11 049	21 475
	4500	381	11 049
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).