

	()
	()
	24.05.2024
	0710099_5258084318_2023_000_20240524_3b8249f7-b73d-4a02-a09a-1a5f2577b796
	:
	" "
	24.05.2024 ()
	5258084318
	526201001
	()
) - (12300
2	38.1
()	603089, , 4, 14 ,

/	
/	

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	6 876	5 861	273
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 927 637	1 609 984	1 867 796
		1160	-	-	-
		1170	7	7	7
		1180	-	-	-
		1190	522 865	610 996	282 430
	I	1100	2 457 385	2 226 848	2 150 506
II.					
		1210	19 562	10 171	7 894
		1220	1 096	-	-
		1230	506 619	556 384	574 972
	()	1240	-	-	-
		1250	513 822	387 272	328 581
		1260	367	419	454
	II	1200	1 041 466	954 246	911 901
		1600	3 498 851	3 181 094	3 062 407

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 601 392	1 064 536	720 086
	III	1300	1 601 402	1 064 546	720 096
IV.					
		1410	800 565	853 346	984 061
		1420	-	-	-
		1430	524 951	865 283	902 565
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 325 516	1 718 629	1 886 626
V.					
		1510	173 075	120 783	192 588
		1520	390 050	270 346	255 440
		1530	-	-	-
		1540	8 808	6 790	7 657
		1550	-	-	-
	V	1500	571 933	397 919	455 685
		1700	3 498 851	3 181 094	3 062 407

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 875 926	1 594 321
		2120	(874 987)	(804 533)
	()	2100	1 000 939	789 788
		2210	(-)	(-)
		2220	(105 602)	(102 878)
	()	2200	895 337	686 910
		2310	-	-
		2320	49 396	23 855
		2330	(60 358)	(56 343)
		2340	7 220	25 988
		2350	(258 938)	(217 328)
	()	2300	632 657	463 082
	5	2410	(95 801)	(117 632)
	∴	2411	(95 801)	(117 632)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	536 856	345 450
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	536 856	345 450

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	(-)	-	-	720 086	720 096
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	345 450	345 450
:	3211					345 450	345 450
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 000)	(1 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(1 000)	(1 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	1 064 536	1 064 546
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	536 856	536 856
:	3311					536 856	536 856
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	1 601 392	1 601 402

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	720 096	345 450	(1 000)	1 064 546
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	720 096	345 450	(1 000)	1 064 546
():					
	3401	720 086	345 450	(1 000)	1 064 536
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	720 086	345 450	(1 000)	1 064 536
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	1 601 403	1 064 546		720 096

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 066 880	1 782 980
:	4111	1 839 414	1 717 296
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	227 466	65 684
-	4120	(1 242 913)	(1 013 362)
:	4121	(707 581)	(573 701)
()	4122	(171 135)	(145 538)
,	4123	(39 439)	(64 431)
	4124	(89 885)	(116 512)
	4129	(234 873)	(113 180)
	4100	823 967	769 618
-	4210	0	3 625
()	4211	0	3 625
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(674 069)	(517 854)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(674 069)	(509 854)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(8 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(674 069)	(514 229)
-	4310	123 923	128 077
:	4311	123 923	128 077
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(147 227)	(324 775)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(1 000)
() ,	4323	(147 227)	(323 775)
	4329	(-)	(-)
	4300	(23 304)	(196 698)
	4400	126 594	58 691
	4450	387 272	328 581

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	513 822	387 272
	4490	(44)	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).