

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_9102068029_2023_000_20240504_954598d9-fc0b-46bf-ba87-cbfe0c897457
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	9102068029
	910201001
	()
) - (65242
2	49.39.11
()	295034, , , 78

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	4 023 471	2 997 281	2 187 210
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	4 023 471	2 997 281	2 187 210
II.					
		1210	328 370	222 344	103 402
		1220	263 022	264 165	234 074
		1230	41 889	33 694	195 742
	()	1240	24 000	4 900	-
		1250	57 744	40 043	8 761
		1260	21 712	17 750	12 041
	II	1200	736 738	582 894	554 020
		1600	4 760 209	3 580 176	2 741 230

<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	381 899	381 168	381 168
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	-	439 061
	()	1350	2 953 791	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 103 578	(1 931 985)	(1 380 999)
	III	1300	4 439 268	(1 550 817)	(560 770)
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	0	28 000	-
		1520	318 971	366 191	344 079
		1530	1 970	4 736 802	2 957 922
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	320 941	5 130 993	3 302 001
		1700	4 760 209	3 580 176	2 741 230

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 246 858	2 358 841
		2120	(3 997 473)	(2 516 979)
	()	2100	249 385	(158 138)
		2210	(-)	(-)
		2220	(527 076)	(423 501)
	()	2200	(277 691)	(581 639)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(932)	(4 512)
		2340	679 237	860 903
		2350	(400 145)	(824 654)
	()	2300	469	(549 902)
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	469	(549 902)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	469	(549 902)

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	381 168	(-)	439 061	-	(1 380 999)	(560 770)
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(439 061)	(-)	(550 986)	(990 047)
:	3221					(549 902)	(549 902)
	3222			(439 061)		(-)	(439 061)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(1 084)	(1 084)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	381 168	(-)	-	-	(1 931 985)	(1 550 817)
2023 .							
-	3310	731	-	2 953 791	-	3 035 563	5 989 354
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			2 953 791		3 035 563	5 989 354
	3314	-	-	-			-
	3315	731	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	381 899	(-)	2 953 791	-	1 103 578	4 439 268

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	2 556 885	(549 902)	(202 154)	1 804 829
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	2 556 885	(549 902)	(202 154)	1 804 829
():					
	3401	1 736 656	(549 902)	236 907	1 423 661
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 736 656	(549 902)	236 907	1 423 661
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	4 439 268	(1 550 817)	2 397 152	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 483 912	3 243 156
:	4111	4 297 949	3 164 942
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	185 963	78 214
-	4120	(4 457 492)	(3 181 401)
:	4121	(1 414 910)	(1 190 619)
()	4122	(2 080 743)	(1 205 744)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(519)
	4129	(961 839)	(784 519)
	4100	26 420	61 755
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	26 420	61 755
	4450	39 876	8 594

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	66 296	70 349
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).