

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_6901093347_2023_001_20240503_958df049-be81-4c26-b257-52d70d4d4be8
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	6901093347
	695201001
	()
) - (12267
2	28.41
()	170019, , , , 124

/	" - "
	6905044164
/	1026900558893

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	107	29	33
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	371 920	321 444	301 321
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	7 826	3 533	1 986
		1190	-	-	-
	I	1100	379 853	325 007	303 339
II.					
		1210	1 069 462	728 483	512 325
		1220	123	41	191
		1230	101 628	82 129	74 535
	()	1240	2 874	4 511	4 511
		1250	114 351	128 892	38 526
			3 500	84 000	-
		1260	14 092	4 159	26 028
	II	1200	1 302 530	948 215	656 117
		1600	1 682 384	1 273 222	959 456

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	15	15	15
	()	1370	521 959	258 846	187 899
	III	1300	522 074	258 961	188 014
IV.					
		1410	366 926	211 909	145 322
		1420	8 000	5 660	4 843
		1430	-	-	-
		1450	23 900	48 167	89 213
	IV	1400	398 825	265 735	239 378
V.					
		1510	0	-	36 755
		1520	761 449	747 486	495 274
		1530	35	35	35
		1540	0	1 005	-
		1550	-	-	-
	V	1500	761 485	748 526	532 065
		1700	1 682 384	1 273 222	959 456

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 026 384	1 210 895
		2120	(1 201 338)	(870 133)
	()	2100	825 046	340 762
		2210	(146 276)	(73 827)
		2220	(251 631)	(178 353)
	()	2200	427 139	88 582
		2310	-	-
		2320	1 546	-
		2330	(24 169)	(16 469)
		2340	53 497	176 992
		2350	(129 454)	(158 354)
	()	2300	328 559	90 751
	5	2410	(65 445)	(19 801)
	∴	2411	(67 398)	(20 532)
	6	2412	1 953	731
		2460	(1)	(3)
	()	2400	263 113	70 947
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	263 113	70 947

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	100	(-)	-	15	187 899	188 014
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	70 947	70 947
:	3211					70 947	70 947
	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	100	(-)	-	15	258 846	258 961
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	263 113	263 113
:	3311					263 113	263 113
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	15	521 959	522 074

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	188 014	70 947	0	258 961
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	188 014	70 947	0	258 961
():					
	3401	187 899	70 947	0	258 846
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	187 899	70 947	0	258 846
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	522 109	258 996	188 049	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 481 761	1 750 890
:	4111	2 083 298	1 527 017
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	398 463	223 873
-	4120	(2 643 497)	(1 710 405)
:	4121	(1 677 513)	(1 185 939)
()	4122	(420 598)	(182 713)
,	4123	(22 762)	(14 772)
	4124	(62 525)	(26 860)
	4129	(460 099)	(300 121)
	4100	(161 736)	40 485
-	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	536 482	449 234
:	4311	536 482	449 234
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(389 048)	(400 499)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(389 048)	(400 499)
	4329	(-)	(-)
	4300	147 434	48 735
	4400	(14 302)	89 220
	4450	128 892	38 526

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	114 351	128 892
	4490	(239)	1 146

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).