

	()
	()
	27.09.2025
	0710099_6452147352_2023_001_20250927_f7291ce4-547f-4750-ab74-540dc597a1af
	:
	" "
	27.09.2025 ()
	6452147352
	645201001
()	16
) - (12300
2	01.11
()	410005, , .239, 430-5 , ,

/	" "
	6452135413
/	1186451023747

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	46 748	52 499	31 052
		1160	0	2 660	-
		1170	-	-	-
		1180	1 021	481	6
		1190	9 326	11 809	14 266
	I	1100	57 095	67 449	45 324
II.					
		1210	215 074	600 172	228 701
		1220	7 738	40 001	14 060
		1230	346 609	267 952	190 745
	()	1240	56 340	50 290	20 650
		1250	21 927	6 135	6 488
		1260	105	89	-
	II	1200	647 793	964 639	460 644
		1600	704 888	1 032 088	505 968

<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	715	715	715
		1360	-	-	-
	()	1370	274 086	312 145	419 819
	III	1300	274 811	312 870	420 544
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	41 857	43 566	25 959
	IV	1400	41 857	43 566	25 959
V.					
		1510	-	-	-
		1520	386 114	665 690	58 056
		1530	-	-	-
		1540	2 106	9 962	1 409
		1550	-	-	-
	V	1500	388 220	675 652	59 465
		1700	704 888	1 032 088	505 968

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	638 780	697 256
		2120	(580 761)	(461 632)
	()	2100	58 019	235 624
		2210	(34 524)	(29 681)
		2220	(49 376)	(43 209)
	()	2200	(25 881)	162 734
		2310	-	-
		2320	11 361	5 754
		2330	(1 072)	(519)
		2340	204 217	96 020
		2350	(190 356)	(96 878)
	()	2300	(1 731)	167 111
	5	2410	(4 024)	(4 264)
	∴	2411	(4 564)	(4 739)
	6	2412	540	475
		2460	-	-
	()	2400	(5 755)	162 847
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(5 755)	162 847

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	(-)	715	-	419 819	420 544
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	162 847	162 847
:	3211					162 847	162 847
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(270 521)	(270 521)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(270 521)	(270 521)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	715	-	312 145	312 870
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	-	0
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(38 059)	(38 059)
:	3321					(5 755)	(5 755)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
		0	-	-	-	(32 304)	(32 304)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	715	-	274 086	274 811

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	420 544	162 847	(270 521)	312 870
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	420 544	162 847	(270 521)	312 870
():					
	3401	419 819	162 847	(270 521)	312 145
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	419 819	162 847	(270 521)	312 145
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	274 811	312 871	420 544	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	811 427	877 366
:	4111	765 920	821 680
,	4112	33 822	-
	4113	-	-
		0	-
	4119	11 685	55 686
-	4120	(786 483)	(806 987)
:	4121	(619 758)	(574 637)
()	4122	(136 138)	(110 595)
	4123	(0)	(1 104)
	4124	(2 885)	(4 921)
		(27 702)	-
	4129	(0)	(115 730)
	4100	24 944	70 379
-	4210	0	23 211
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	0	21 120
,	4214	0	2 091

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
		0	-
	4219	-	-
-	4220	(9 152)	(260 192)
:			
,	4221	(0)	(16 902)
()	4222	(-)	(-)
() ,	4223	(9 152)	(243 290)
,	4224	(-)	(-)
		(0)	-
	4229	(-)	(-)
	4200	(9 152)	(236 981)
-	4310	0	378 768
:	4311	0	375 158
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
		0	-
	4319	0	3 610
-	4320	(0)	(212 519)
:			
()	4321	(-)	(-)
()	4322	(0)	(20 000)
()			
() ,	4323	(0)	(190 519)
		(0)	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4329	(0)	(2 000)
	4300	0	166 249
	4400	15 792	(353)
	4450	6 135	6 488
	4500	21 927	6 135
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).