

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_2308175039_2023_000_20240513_37e0cc4f-ab8b-4e3e-93e8-94004d18566c
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	2308175039
	230801001
	()
) - (12300
2	46.75.1
()	350047, , . . , 128, 13, 21, 22, 22/1, 23, 24, 25

/	
/	

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	182 721	119 361	177
		1160	-	-	-
		1170	1 251 700	-	-
		1180	3 307	1 024	154
		1190	0	-	13
	I	1100	1 437 728	120 385	344
II.					
		1210	15 279	61 573	208 698
		1220	149	731	-
		1230	431 338	1 978 134	966 274
	(1240	-	-	-
)	1250	105 449	1 541	350
		1260	-	-	-
	II	1200	552 215	2 041 979	1 175 322
		1600	1 989 943	2 162 364	1 175 666

<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	60 667	60 667	-
	()	1350	18 412	18 412	18 412
		1360	-	-	-
	()	1370	459 884	443 088	417 267
	III	1300	538 973	522 177	435 689
IV.					
		1410	920 000	-	-
		1420	15 618	15 171	54
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	935 618	15 171	54
V.					
		1510	988	1 078 081	501 769
		1520	502 073	545 560	237 353
		1530	-	-	-
		1540	12 291	1 375	801
		1550	-	-	-
	V	1500	515 352	1 625 016	739 923
		1700	1 989 943	2 162 364	1 175 666

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 829 319	3 141 990
		2120	(2 532 829)	(2 866 119)
	()	2100	296 490	275 871
		2210	(148 840)	(146 910)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	147 650	128 961
		2310	-	-
		2320	3 794	837
		2330	(98 668)	(58 998)
		2340	4 703	32 431
		2350	(11 407)	(36 127)
	()	2300	46 072	67 104
	5	2410	(9 511)	(13 587)
	∴	2411	(11 347)	(14 507)
	6	2412	1 836	920
		2460	-	-
	()	2400	36 561	53 517
	,	2510	0	75 833
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	0	(15 167)
	() 5			
	7	2500	36 561	114 183

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	18 412	-	417 267	435 689
2022 .							
-	3210	0	-	60 667	-	53 544	114 211
:	3211					53 517	53 517
	3212			60 667		-	60 667
,	3213			-		27	27
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(27 723)	(27 723)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(27 723)	(27 723)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	79 079	-	443 088	522 177
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	36 561	36 561
:	3311					36 561	36 561
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(19 765)	(19 765)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(19 765)	(19 765)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	79 079	-	459 884	538 973

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	538 973	522 177	435 690	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 932 681	2 799 836
:	4111	3 530 077	2 716 637
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	402 604	83 199
-	4120	(2 352 424)	(3 304 617)
:	4121	(2 038 184)	(3 012 984)
()	4122	(84 386)	(68 426)
,	4123	(91 046)	(45 099)
	4124	(40 700)	(28 907)
	4129	(98 108)	(149 201)
	4100	1 580 257	(504 781)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(1 301 302)	(43 783)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(49 602)	(43 783)
()	4222	(1 242 350)	(-)
(),	4223	(9 350)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 301 302)	(43 783)
-	4310	920 000	1 344 103
:	4311	920 000	1 344 103
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 095 047)	(796 544)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(19 765)	(27 723)
() ,	4323	(1 075 282)	(-)
	4329	(0)	(768 821)
	4300	(175 047)	547 559
	4400	103 908	(1 005)
	4450	1 541	350

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	105 449	1 541
	4490	0	2 196

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).