

	()
	()
	01.05.2024
	0710099_2460001399_2023_000_20240501_79cbcbc1-019f-4aff-99c0-42e2a1df984b
	:
	" "
	01.05.2024 ()
	2460001399
	246001001
	()
) - (12300
2	41.20
()	660048, , . . . , .8, .244

/	" "
	2460122844
/	1232400003560

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	12 905	39 282	69 723
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 357	1 322	1 252
		1190	1 471 939	251 929	16 039
	I	1100	1 486 201	292 533	87 014
II.					
		1210	255 020	149 672	462 264
		1220	178 325	27 326	16 278
		1230	2 717 255	265 487	62 457
	()	1240	3 600	3 600	-
		1250	175 647	1 041 422	84 801
		1260	79	139	1 125
	II	1200	3 329 926	1 487 646	626 925
		1600	4 816 127	1 780 179	713 939

<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	236	236	236
		1360	-	-	-
	()	1370	437 890	431 774	332 388
	III	1300	438 136	432 020	332 634
IV.					
		1410	1 621 977	1 070 750	-
		1420	563	1 056	1 076
		1430	49 999	86 136	96 010
		1450	0	1 748	5 401
	IV	1400	1 672 539	1 159 690	102 487
V.					
		1510	72 468	19 287	128 927
		1520	219 006	120 418	138 097
		1530	2 396 919	35 761	-
		1540	17 059	13 003	11 794
		1550	-	-	-
	V	1500	2 705 452	188 469	278 818
		1700	4 816 127	1 780 179	713 939

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	126 077	719 502
		2120	(91 010)	(541 155)
	()	2100	35 067	178 347
		2210	(-)	(-)
		2220	(53 439)	(43 552)
	()	2200	(18 372)	134 795
		2310	-	-
		2320	1 374	6 506
		2330	(-)	(-)
		2340	53 769	65 202
		2350	(29 326)	(79 478)
	()	2300	7 445	127 025
	5	2410	(1 534)	(25 580)
	∴	2411	(1 856)	(25 684)
	6	2412	528	104
		2460	205	(2 059)
	()	2400	6 116	99 386
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	6 116	99 386

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	(-)	236	-	332 388	332 634
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	99 386	99 386
:	3211					99 386	99 386
	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	10	(-)	236	-	431 774	432 020
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	6 116	6 116
:	3311					6 116	6 116
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	236	-	437 890	438 136

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	332 620	99 401	0	432 021
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	332 620	99 401	0	432 021
():					
	3401	332 374	99 401	0	431 775
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	332 374	99 401	0	431 775
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	438 137	432 021		332 634

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	331 158	714 823
:	4111	194 484	681 665
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	136 674	33 158
-	4120	(1 782 572)	(754 745)
:	4121	(1 526 850)	(582 855)
()	4122	(99 570)	(76 706)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(10 150)	(33 116)
	4129	(146 002)	(62 068)
	4100	(1 451 414)	(39 922)
-	4210	19 085	40 851
()	4211	19 085	40 851
) (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	19 085	40 851
-	4310	650 436	1 070 750
:	4311	650 436	1 070 750
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(83 882)	(115 058)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(83 882)	(115 058)
	4329	(-)	(-)
	4300	566 554	955 692
	4400	(865 775)	956 621
	4450	1 041 422	84 801

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	175 647	1 041 422
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).