

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_6166084197_2023_000_20240510_45489e63-8554-4192-981a-936a5d30dbe3
	:
	"1 - "
	10.05.2024 ()
	6166084197
	770201001
()	
) - (12300
2	63.11.1
()	344065, , .1/52 , - - , 50-
	<u> </u>
/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	6 634	7 183	3 343
		1160	-	-	-
		1170	33 004	33 007	33 004
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	39 638	40 191	36 348
II.					
		1210	32 299	5 641	4 649
		1220	928	698	483
		1230	646 721	74 433	62 854
	(1240	675 390	9 926	21 126
)	1250	374 369	586 181	406 690
		1260	559	559	574
	II	1200	1 730 266	677 438	496 376
		1600	1 769 904	717 629	532 724

<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	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	926 733	504 470	260 678
	III	1300	926 743	504 480	260 688
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	786 059	167 951	243 105
		1530	-	-	-
		1540	57 102	45 199	28 930
		1550	-	-	-
	V	1500	843 161	213 149	272 036
		1700	1 769 904	717 629	532 724

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 639 446	1 087 325
		2120	(1 136 705)	(808 661)
	()	2100	502 741	278 664
		2210	(-)	(-)
		2220	(53 339)	(51 477)
	()	2200	449 402	227 187
		2310	-	-
		2320	236	-
		2330	(-)	(-)
		2340	107 088	61 757
		2350	(11 747)	(2 154)
	()	2300	544 979	286 790
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	544 979	286 790
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	544 979	286 790

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	(-)	-	-	260 678	260 688
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	265 722	265 722
:	3211					265 722	265 722
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(21 930)	(21 930)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(21 930)	(21 930)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	504 470	504 480
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	480 616	480 616
:	3311					544 979	544 979
	3312			-		(64 363)	(64 363)
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(58 353)	(58 353)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(58 353)	(58 353)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	926 733	926 743

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	288 402	243 169	(43 000)	488 571
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	288 402	243 169	(43 000)	488 571
():					
	3401	288 392	243 169	(43 000)	488 561
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	288 392	243 169	(43 000)	488 561
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	926 743	504 480		260 688

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 886 289	1 149 431
:	4111	1 654 111	1 113 204
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	232 178	36 227
-	4120	(1 394 499)	(938 426)
:	4121	(732 915)	(618 329)
()	4122	(444 203)	(130 095)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(217 381)	(190 002)
	4100	491 790	211 005
-	4210	41 921	8 864
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	41 921	8 864
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	41 921	8 864
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(84 889)	(39 940)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(84 889)	(39 940)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(84 889)	(39 940)
	4400	448 822	179 929
	4450	586 181	406 690

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 035 368	586 181
	4490	365	(438)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).