

	()
	()
	24.05.2024
	0710099_7733538667_2023_000_20240524_c1cf1945-0ffe-4fb3-876a-36506f216359
	:
	" - "
	24.05.2024 ()
	7733538667
	770401001
	()
) - (12300
2	79.11
()	119146, , 1- , 3 , 1, 2/45

/	
/	

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	309	-	43
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 345	2 544	4 573
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 654	2 544	4 616
II.					
		1210	187	159	129
		1220	-	-	-
		1230	530 420	562 274	375 932
	(1240	-	-	-
)	1250	13 988	23 004	8 237
		1260	64	-	-
	II	1200	544 659	585 437	384 298
		1600	546 313	587 981	388 914

<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	2 420	2 420	2 420
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	100 230	70 243	60 347
	III	1300	102 650	72 663	62 767
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	149 800	115 861	77 176
		1520	293 863	399 457	248 971
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	443 663	515 318	326 147
		1700	546 313	587 981	388 914

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	681 180	487 043
		2120	(436 532)	(278 339)
	()	2100	244 648	208 704
		2210	(-)	(-)
		2220	(190 973)	(178 651)
	()	2200	53 675	30 053
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(21 208)	(8 219)
		2340	24 626	17 127
		2350	(19 609)	(26 470)
	()	2300	37 484	12 491
	5	2410	(7 497)	(2 595)
	∴	2411	(7 497)	(2 595)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	29 987	9 896
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	29 987	9 896

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	2 420	(-)	-	-	60 347	62 767
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	9 896	9 896
:	3211					9 896	9 896
	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	2 420	(-)	-	-	70 243	72 663
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	29 987	29 987
:	3311					29 987	29 987
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	2 420	(-)	-	-	100 230	102 650

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	62 767	9 896	0	72 663
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	62 767	9 896	0	72 663
():					
	3401	60 347	9 896	0	70 243
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	60 347	9 896	0	70 243
, ():					
	3402	2 420	0	0	2 420
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	2 420	0	0	2 420
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	102 650	72 663		62 767

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	6 111 184	4 181 507
:	4111	6 082 362	4 142 393
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	28 822	39 114
-	4120	(6 153 084)	(4 204 725)
:	4121	(5 864 052)	(3 924 572)
()	4122	(131 607)	(131 594)
,	4123	(21 208)	(8 219)
	4124	(8 476)	(2 000)
	4129	(127 741)	(138 340)
	4100	(41 900)	(23 218)
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(1 055)	(98)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(1 055)	(98)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 055)	(98)
-	4310	1 804 500	651 000
:	4311	1 804 500	651 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 770 561)	(612 917)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(1 770 561)	(612 917)
,	4329	(-)	(-)
	4300	33 939	38 083
	4400	(9 016)	14 767
	4450	23 004	8 237

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	13 988	23 004
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).