

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_7703744905_2023_000_20240512_734ab19e-03a2-43fb-92c8-31729abbaa32
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	7703744905
	770301001
	()
) - (12300
2	70.22
()	123112, , . . . , .12

/	" "
	7701241832
/	1027739140857

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	-	-	-
1		1150	1 043	494	1 522
		1160	-	-	-
2		1170	4 898	-	-
8		1180	73	67	61
		1190	-	-	-
	I	1100	6 014	561	1 583
II.					
		1210	-	-	-
		1220	0	-	68
3,11		1230	11 810	24 741	118 131
2	(1240	0	1 000 000	643 686
)				
4		1250	923 649	13 817	272 423
		1260	341	929	1 517
	II	1200	935 800	1 039 487	1 035 825
		1600	941 814	1 040 048	1 037 408

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
5	(,) ,	1310	11 609	11 609	11 609
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	658 673	1 005 091	986 442
	III	1300	670 282	1 016 700	998 051
IV.					
		1410	-	-	-
8		1420	167	27	66
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	167	27	66
V.					
		1510	-	-	-
6,11		1520	270 190	8 976	22 680
		1530	-	-	-
12		1540	1 175	14 345	16 611
		1550	-	-	-
	V	1500	271 365	23 321	39 291
		1700	941 814	1 040 048	1 037 408

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
7	4	2110	56 608	102 472
9		2120	(11 447)	(19 227)
	()	2100	45 161	83 245
		2210	(-)	(-)
9		2220	(62 311)	(102 011)
	()	2200	(17 150)	(18 766)
		2310	-	-
		2320	42 719	52 041
		2330	(-)	(-)
10		2340	5 184	1 638
10		2350	(9 481)	(9 495)
	()	2300	21 272	25 418
	5	2410	(4 730)	(6 770)
	∴	2411	(4 595)	(6 815)
	6	2412	(135)	45
		2460	-	-
	()	2400	16 542	18 648
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	16 542	18 648

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	11 609	(-)	-	-	986 442	998 051
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	18 649	18 649
:	3211					18 648	18 649
	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	11 609	(-)	-	-	1 005 091	1 016 700
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	16 542	16 542
:	3311					16 542	16 542
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(362 960)	(362 960)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(362 960)	(362 960)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	11 609	(-)	-	-	658 673	670 282

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	998 051	18 649	0	1 016 700
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	998 051	18 649	0	1 016 700
():					
	3401	986 442	18 649	0	1 005 091
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	986 442	18 649	0	1 005 091
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	670 282	1 016 700		998 051

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	65 896	197 023
:	4111	61 539	175 773
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	4 357	21 250
-	4120	(91 981)	(152 180)
:	4121	(30 282)	(44 065)
()	4122	(54 653)	(90 114)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(4 710)	(16 361)
	4129	(2 336)	(1 640)
	4100	(26 085)	44 843
-	4210	42 714	52 041
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	42 714	52 041
	4219	-	-
-	4220	(4 766)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(4 766)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	37 948	52 041
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(99 618)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(99 618)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(99 618)	-
	4400	(87 755)	96 884
	4450	1 013 817	916 109

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	923 649	1 013 817
	4490	(2 413)	824

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).