

	()
	()
	04.10.2025
	0710099_7716126293_2023_000_20251004_a6395e7a-eca7-4b03-986a-a6b0636b5050
	:
	" " "
	04.10.2025 ()
	7716126293
	771001001
	26352104
()	16
) - (12267
2	68.20.2
()	125196, , 20, 1, 2, 4

/	" -
	5042134238
/	1145042003710

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	78 913	71 283	49 054
		1160	-	-	-
		1170	5	5	5
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	78 918	71 288	49 059
II.					
		1210	558	593	-
		1220	267	9	26
		1230	34 886	53 465	87 493
	()	1240	14 169	16 169	8 169
		1250	1 937 728	1 341 496	1 391 813
		1260	664	332	384
	II	1200	1 988 272	1 412 064	1 487 884
		1600	2 067 190	1 483 351	1 536 943

<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	8	8	8
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	1 462	1 462	1 462
		1360	367	367	367
	()	1370	2 055 358	1 471 842	1 528 096
	III	1300	2 057 195	1 473 679	1 529 932
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	9 995	9 672	7 011
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	9 995	9 672	7 011
		1700	2 067 190	1 483 351	1 536 943

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	60 935	56 611
		2120	(13 550)	(14 749)
	()	2100	47 385	41 862
		2210	(-)	(-)
		2220	(37 383)	(28 053)
	()	2200	10 002	13 809
		2310	-	-
		2320	579	556
		2330	(-)	(-)
		2340	714 475	773 319
		2350	(128 894)	(842 353)
	()	2300	596 162	(54 669)
	5	2410	(7 715)	(1 489)
	∴	2411	(7 715)	(1 489)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	588 447	(56 158)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	588 447	(56 158)

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	8	(-)	1 462	367	1 528 096	1 529 933
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(56 254)	(56 254)
:	3221					(56 158)	(56 158)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
5/2019, 6/2020		0	-	-	-	(96)	(96)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	8	(-)	1 462	367	1 471 842	1 473 679
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	588 446	588 446
:	3311					588 446	588 446
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(4 931)	(4 931)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(4 931)	(4 931)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	8	(-)	1 462	367	2 055 358	2 057 195

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	1 529 932	(56 158)	(95)	1 473 679
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 529 932	(56 158)	(95)	1 473 679
():					
	3401	1 528 096	(56 158)	(96)	1 471 842
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 528 096	(56 158)	(96)	1 471 842
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	2 057 195	1 473 679	1 529 932	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	740 379	805 876
:	4111	73 704	69 891
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	666 675	735 919
-	4120	(172 919)	(856 439)
:	4121	(30 488)	(44 820)
()	4122	(9 390)	(6 758)
,	4123	(-)	(-)
,	4124	(7 715)	(-)
		(19 341)	(8 086)
		(0)	(15)
	4129	(105 985)	(796 760)
	4100	567 460	(50 563)
-	4210	39 381	41 557
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	38 940	41 357

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	441	200
	4219	-	-
-	4220	(38 000)	(35 000)
:	4221	(-)	(-)
,	4222	(-)	(-)
()	4223	(38 000)	(35 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	1 381	6 557
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(4 191)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(4 191)	(-)
()	4323	(-)	(-)
() ,	4329	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	(4 191)	-
	4400	564 650	(44 006)
	4450	1 341 496	1 391 813
	4500	1 937 729	1 341 496
	4490	31 583	(6 311)

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).