

	()
	()
	22.06.2025
	0710099_9705112246_2023_000_20250622_52b29380-79ed-4a5e-afb3-d8591410b9fe
	:
	" "
	22.06.2025 ()
	9705112246
	770701001
	20197179
()	16
) - (12300
2	47.71
()	127006, , . . . , .8, 1, . III

/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	521 467	468 937	336 991
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	150 781	140 175	98 907
		1190	-	-	-
	I	1100	672 248	609 111	435 898
II.					
		1210	626 592	341 014	261 431
		1220	0	29	133
		1230	222 416	159 277	107 547
	(1240	0	69 000	172 000
)	1250	184 607	161 212	38 565
		1260	92	67	98 933
	II	1200	1 033 707	730 598	678 609
		1600	1 705 955	1 339 710	1 114 507

<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	946 167	667 909	521 985
	III	1300	946 177	667 919	521 995
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	144 401	135 918	98 928
		1430	-	-	-
		1450	553 434	495 784	434 596
	IV	1400	697 835	631 702	533 524
V.					
		1510	-	-	-
		1520	47 016	32 182	53 148
		1530	-	-	-
		1540	14 927	7 906	5 840
		1550	-	-	-
	V	1500	61 943	40 088	58 987
		1700	1 705 955	1 339 710	1 114 507

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 022 183	1 721 152
		2120	(1 007 023)	(948 292)
	()	2100	1 015 160	772 860
		2210	(453 867)	(367 324)
		2220	(31 504)	(22 377)
	()	2200	529 789	383 159
		2310	-	-
		2320	1 783	15 527
		2330	(39 925)	(38 298)
		2340	56 802	163 331
		2350	(112 533)	(193 021)
	()	2300	435 916	330 698
	5	2410	(87 158)	(86 568)
	∴	2411	(89 282)	(90 846)
	6	2412	2 124	4 278
		2460	-	-
	()	2400	348 758	244 130
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	348 758	244 130

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	(-)	-	-	521 985	521 995
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	345 924	345 924
:	3211					345 924	345 924
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(200 000)	(200 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(200 000)	(200 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	667 909	667 919
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	348 758	348 758
:	3311					348 758	348 758
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(70 500)	(70 500)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(70 500)	(70 500)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	946 167	946 177

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	521 995	345 924	(200 000)	667 919
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	521 995	345 924	(200 000)	667 919
():					
	3401	521 985	345 924	(200 000)	667 909
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	521 985	345 924	(200 000)	667 909
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	946 177	667 919	521 995	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 294 874	1 971 169
:	4111	2 161 080	1 883 133
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	133 794	88 036
-	4120	(2 273 093)	(1 801 321)
:	4121	(1 650 497)	(1 297 731)
()	4122	(154 956)	(127 947)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(104 770)	(79 639)
	4129	(362 870)	(296 004)
	4100	21 781	169 848
-	4210	425 783	172 000
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	424 000	172 000
,	4214	-	-
	4219	1 783	-
-	4220	(355 000)	(69 000)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(355 000)	(69 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	70 783	103 000
-	4310	0	15 527
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	0	15 527
-	4320	(70 627)	(170 100)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(70 627)	(170 100)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(70 627)	(154 573)
	4400	21 937	118 275
	4450	161 212	38 565

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	184 607	161 212
	4490	1 458	4 372

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).