

	()
	()
	12.04.2025
	0710099_7743666185_2023_001_20250411_1a220004-7969-4182-b4f1-38ddf5954c60
	:
	" "
	12.04.2025 ()
	7743666185
	774301001
	83242114
()	16
) - (12300
2	41.20
()	125315, , - , 72, 4

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	1 580	1 793	2 005
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	205 327	289 204	303 717
			0	-	195 349
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	37 464	43 021	43 385
			0	-	39 800
		1190	28	352	510
	I	1100	244 399	334 370	349 617
II.					
		1210	23 164	327 222	223 316
		1220	919	7 595	1 837
		1230	212 649	166 406	456 718
	()	1240	1 000	-	-
		1250	24 101	95 844	32 431
		1260	609	418	487
	II	1200	262 442	597 485	714 789
		1600	506 841	931 855	1 064 406

<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	2 000	2 000	2 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	93 652	117 417	68 524
			0	-	(986)
	III	1300	95 652	119 417	70 524
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	31 051	37 600	39 907
			0	-	38 975
		1430	-	-	-
		1450	145 325	182 812	199 683
	IV	1400	176 376	220 412	239 590
V.					
		1510	0	92 022	-
		1520	228 663	488 549	744 304
		1530	-	-	-
		1540	6 150	11 455	9 988
		1550	-	-	-
	V	1500	234 813	592 026	754 292
		1700	506 841	931 855	1 064 406

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 592 558	2 328 189
		2120	(1 347 846)	(2 007 015)
	()	2100	244 712	321 174
		2210	(-)	(-)
		2220	(104 893)	(105 671)
	()	2200	139 819	215 503
		2310	-	-
		2320	512	101
		2330	(28 706)	(19 594)
		2340	34 675	774
		2350	(58 538)	(17 404)
	()	2300	87 762	179 380
	5	2410	(20 670)	(38 522)
	∴	2411	(21 662)	(40 432)
	6	2412	992	1 910
		2460	-	-
	()	2400	67 092	140 858
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	67 092	140 858

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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2021 .	3100	2 000	(-)	-	-	68 524	70 524
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	140 893	140 893
:	3211					140 858	140 858
	3212			-		-	-
,	3213			-		35	35
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(92 000)	(92 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(92 000)	(92 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	2 000	(-)	-	-	117 417	119 417
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	67 092	67 092
:	3311					67 092	67 092
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(90 857)	(90 857)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(90 857)	(90 857)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	2 000	(-)	-	-	93 652	95 652

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	95 652	119 417	70 524	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 557 421	2 130 160
:	4111	1 343 788	1 934 342
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	213 633	195 818
-	4120	(1 462 111)	(2 054 327)
:	4121	(956 527)	(1 792 304)
()	4122	(172 473)	(178 433)
,	4123	(17 099)	(952)
	4124	(38 827)	(51 820)
	4129	(277 185)	(30 818)
	4100	95 310	75 833
-	4210	4 298	109
()	4211	4 298	8
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	101
	4219	-	-
-	4220	(4 022)	(10 529)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(3 022)	(529)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 000)	(10 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	276	(10 420)
-	4310	360 000	170 000
:	4311	360 000	170 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(527 329)	(172 000)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(77 329)	(92 000)
()			
()	4323	(450 000)	(80 000)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(167 329)	(2 000)
	4400	(71 743)	63 413
	4450	95 844	32 431

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	24 101	95 844
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).