

	()
	()
	05.07.2025
	0710099_8300010188_2023_000_20250705_447d2cb9-f3dc-4514-8c35-ea395b93a457
	:
	" - "
	05.07.2025 ()
	8300010188
	298301001
	41409296
()	13
- ()	65242
)	
2	35.11.1
()	166000, , - , 60- , 37
	<u> </u>
/	" "
	6652022791
/	1076652000336

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	1 404 288	1 248 639	983 686
5200			1 255 475	1 097 782	957 997
5240			139 339	141 575	25 689
5207			9 474	9 282	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	17 603	5 506	5 662
		1190	8 261	5 869	66 655
			0	-	66 655
5407			764	69	-
5408			7 497	5 800	-
	I	1100	1 430 152	1 260 014	1 056 003
II.					
5401		1210	55 281	60 079	58 489
5401			55 281	60 079	58 489
		1220	1	9	3

<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>
5510		1230	184 937	208 970	169 137
5512			32 125	25 386	4 258
5511			145 179	176 172	155 886
5517			281	1	4
5518			0	-	78
5516			64	24	23
5514			7 274	7 378	8 875
5519			14	9	13
5305	(1240	88 200	101 200	224 000
5306)		88 200	101 200	224 000
		1250	7 016	8 931	4 849
			99	64	43
			6 917	8 867	4 795
			0	-	11
		1260	607	550	730
			607	550	730
	II	1200	336 042	379 739	457 208
		1600	1 766 194	1 639 753	1 513 211
III.					
	(1310	637 800	637 800	637 800
)		637 800	637 800	637 800
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	4 524	4 601	4 811
			4 524	4 601	4 811

<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>
) (1350	1 005 205	867 637	867 637
			2 661	2 661	2 661
	,		1 002 544	864 976	864 976
		1360	-	-	-
	()	1370	(27 817)	(22 259)	(107 176)
	,		(22 226)	(22 433)	(107 269)
	/		(5 591)	174	93
	III	1300	1 619 712	1 487 779	1 403 072
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	46 508	38 499	17 699
		1430	-	-	-
		1450	9 474	9 282	-
			9 474	9 282	-
	IV	1400	55 982	47 781	17 699
	V.				
		1510	-	-	-
5560		1520	72 444	71 615	62 951
5561			21 746	25 086	19 446
5562			4 769	2 864	1 639
5563			21 338	24 559	18 914
			5 956	5 217	5 576
5569			0	-	-
5568			14 259	10 175	13 699
			10	10	-
5567			4 366	3 704	3 677
		1530	226	16 858	16 865
		1540	17 830	15 720	12 624

<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>
		1550	-	-	-
	V	1500	90 500	104 193	92 440
		1700	1 766 194	1 639 753	1 513 211

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	4	2110	589 287	557 872
		2120	(542 368)	(494 457)
	()	2100	46 919	63 415
		2210	(-)	(-)
		2220	(61 189)	(55 803)
	()	2200	(14 270)	7 612
		2310	-	-
		2320	5 264	9 987
		2330	(-)	(-)
		2340	29 781	7 802
	,		276	182
			(646)	(713)
			18 300	136
	, ,		8 200	6 562
			3 628	1 419
			1	6
			22	210

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2350	(26 837)	(21 811)
	,		(165)	(112)
	,		(15 031)	(4 493)
	,		(721)	(12 299)
			(421)	(299)
			(112)	(532)
	,		(21)	(337)
	,		(10 301)	(3 478)
			(289)	(-)
	()	2300	(6 062)	3 590
	5	2410	470	(3 416)
	∴	2411	(3 693)	(2 377)
	6	2412	4 163	(1 039)
		2460	1	-
	()	2400	(5 591)	174
	,	2510	137 569	(210)
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	131 978	(36)
	()	2900	-	-

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2910	-	-

3
4
5
6
7

()

" ()", "

() ()", "

()

2023

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

2

"

			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	549	-
		6200	549	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(549)	(-)
		6300	(549)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	637 800	(-)	872 448	-	(107 176)	1 403 072
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	84 917	84 917
:	3211					174	174
	3212			-		-	-
,	3213			-		84 743	84 743
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(210)	(-)	(-)	(210)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(210)		(-)	(210)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	637 800	(-)	872 238	-	(22 259)	1 487 779
2023 .							
-	3310	0	-	137 568	-	77	137 645
:	3311					-	-
	3312			137 568		77	137 645
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(77)	(-)	(5 635)	(5 712)
:	3321					(5 591)	(5 591)
	3322			(77)		(-)	(77)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(44)	(44)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	637 800	(-)	1 009 729	-	(27 817)	1 619 712

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	1 403 048	174	84 557	1 487 779
:	3410	84 767	0	0	84 767
	3420	-	-	-	-
	3500	1 487 815	174	84 557	1 572 546
():					
	3401	(107 200)	174	84 767	(22 259)
:	3411	84 767	0	0	84 767
	3421	-	-	-	-
	3501	(22 433)	174	84 767	62 508
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	1 619 712	1 487 779	1 419 937	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	634 542	665 620
:	4111	603 483	526 806
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		5 264	10 593
		13 000	122 811
		549	-
	4119	12 246	5 410
-	4120	(514 832)	(410 400)
:	4121	(251 195)	(157 079)
()	4122	(236 602)	(225 493)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(5 790)	(654)
		(619)	(2 011)
		(18 330)	(18 203)
	4129	(2 296)	(6 960)
	4100	119 710	255 220
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(121 581)	(251 114)
:	4221	(121 581)	(251 114)
	4222	(-)	(-)
(4223	(-)	(-)
),	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(121 581)	(251 114)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
(4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(44)	(24)
:	4321	(-)	(-)
(4322	(44)	(24)
(4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	(44)	(24)
	4400	(1 915)	4 082
	4450	8 931	4 849
	4500	7 016	8 931
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
()

()

6 () , (1 3
6 2011 . 63- « »).