

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_5812340899_2023_000_20240514_9dd50ba8-78a6-4f74-9ebc-aec22409d92b
	:
	" - "
	14.05.2024 ()
	5812340899
	581201001
()	
) - (12300
2	11.01.4
()	442304, , - , , ,3
	<u> </u>
/	
/	

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	6 400	9 333	9 511
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	163 031	61 610	81 712
			19 714	2 683	2 090
			21 184	2 444	2 494
			3 123	3 123	3 458
			119 010	53 360	73 670
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	727	898	4 365
		1190	-	-	-
	I	1100	170 158	71 841	95 588
II.					
		1210	100 242	137 573	102 699
			6 210	6 181	45 223
			325	28 733	2
			251	251	251
			93 456	102 408	57 223
		1220	4 566	4 566	4 566

<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>
		1230	56 239	46 548	440 070
			0	-	-
			0	-	-
			6 711	4 743	3 435
			26 642	11 408	225 387
			22 475	18 277	208 351
	(1240	571 362	640 800	115 800
)	1250	564	869	223
			261	835	220
		1260	72 048	107 640	107 047
	II	1200	805 021	937 996	770 405
		1600	975 179	1 009 837	865 993
III.					
	(1310	78 515	78 515	78 515
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
		1370	692 097	506 950	464 317
	(1300	770 612	585 465	542 832
)				
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	20 558	24 532	29 403
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	20 558	24 532	29 403

<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>
V.					
		1510	-	-	-
		1520	113 550	399 840	293 758
			7 877	16 533	3 302
			48 681	89 139	4 889
			5 643	162 838	273 806
			9 624	109 537	4 853
		1530	70 459	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	184 009	399 840	293 758
		1700	975 179	1 009 837	865 993

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 019 772	1 106 218
		2120	(708 011)	(968 159)
	()	2100	311 761	138 059
		2210	(1 627)	(1 094)
		2220	(59 054)	(52 027)
	()	2200	251 080	84 938
		2310	-	-
		2320	52 107	1 927
		2330	(-)	(-)
		2340	14 941	18 097
		2350	(79 764)	(50 701)
	()	2300	238 364	54 261
	5	2410	(48 294)	(11 389)
	∴	2411	(52 095)	(12 794)
	6	2412	3 801	1 405
		2460	(4 923)	(239)
	()	2400	185 147	42 633
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	185 147	42 633

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	78 515	(-)	-	-	464 317	542 832
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	42 633	42 633
:	3211					42 633	42 633
	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	78 515	(-)	-	-	506 950	585 465
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	185 147	185 147
:	3311					185 147	185 147
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	78 515	(-)	-	-	692 097	770 612

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	542 832	42 633	0	585 465
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	542 832	42 633	0	585 465
():					
	3401	542 832	42 633	0	585 465
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	542 832	42 633	0	585 465
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	841 070	585 465		542 832

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	974 536	1 299 334
:	4111	857 330	1 164 088
,	4112	618	998
	4113	-	-
	4119	116 588	134 248
-	4120	(1 054 281)	(766 709)
:	4121	(633 512)	(488 652)
()	4122	(181 929)	(151 837)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(238 840)	(126 220)
	4100	(79 745)	532 625
-	4210	786 334	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	774 859	-
,	4214	11 475	-
	4219	-	-
-	4220	(706 894)	(531 313)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(112 194)	(6 313)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(594 700)	(525 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	79 440	(531 313)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(666)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(0)	(666)
	4300	0	(666)
	4400	(305)	646
	4450	869	223

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	564	869
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).