

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_4105097269_2023_000_20240502_8b8cb7a7-496d-470c-95bf-959b414807cd
	:
	" "
	" "
	02.05.2024 ()
	4105097269
	410501001
()	
) - (12267
2	01.41
()	684020, , - , ,
	, 2

/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	616 533	616 227	642 366
			183 133	171 842	183 864
			3 954	8 595	8 778
			28	114	131
			14 922	18 371	19 738
			126 912	113 657	118 262
	,		287 584	303 648	311 593
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	13 119	12 261	12 261
			12 561	12 261	12 261
	I	1100	629 652	628 488	654 627
II.					
		1210	502 876	446 025	401 335
			78 653	85 887	43 028
			34 577	1 518	1 130
			184 610	212 034	201 722
			205 036	146 586	155 455
		1220	1 787	0	473

<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	320 573	91 243	65 170
			6 700	8 058	8 058
			0	0	22 691
			313 874	83 185	34 421
	(1240	26 251	14 991	14 991
)	1250	2 211	6 179	1 493
		1260	0	73 132	73 132
	II	1200	853 698	631 570	556 594
		1600	1 483 350	1 260 058	1 211 221
III.					
	(1310	997 015	997 015	997 015
)	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	14 991	14 991	14 991
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	45 509	42 929	38 810
)	1300	1 057 515	1 054 935	1 050 816
III					
IV.					
		1410	21 263	33 545	35 600
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	8 743	-
	IV	1400	21 263	42 288	35 600
V.					
		1510	110 571	94 294	62 007
		1520	294 001	68 541	62 798
			7 085	15 057	8 635
			15 450	23 894	4 629
			0	0	262
			271 466	29 590	49 272
		1530	-	-	-

<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>
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	404 572	162 835	124 805
		1700	1 483 350	1 260 058	1 211 221

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	640 774	622 979
		2120	(728 260)	(646 829)
	()	2100	(87 486)	(23 850)
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(87 486)	(23 850)
		2310	-	-
		2320	306	-
		2330	(13 047)	(15 724)
		2340	258 503	109 760
			127 520	106 407
		2350	(141 324)	(64 045)
	()	2300	16 952	6 141
	5	2410	(4 412)	(2 022)
	. ∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	12 540	4 119
	,	2510	(9 960)	0
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	2 580	4 119

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	997 015	(-)	14 991	-	38 810	1 050 816
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	4 119	4 119
:	3211					4 119	4 119
	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	997 015	(-)	14 991	-	42 929	1 054 935
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	2 580	2 580
:	3311					2 580	2 580
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	997 015	(-)	14 991	-	45 509	1 057 515

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	1 057 515	1 054 935	1 050 816	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	815 762	796 523
:	4111	654 005	641 209
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	161 757	155 314
-	4120	(819 814)	(791 837)
:	4121	(449 045)	(492 090)
()	4122	(182 708)	(159 396)
,	4123	(13 047)	(15 724)
	4124	(-)	(-)
	4129	(175 014)	(124 627)
	4100	(4 052)	4 686
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	245 170	327 224
:	4311	245 170	327 224
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(245 170)	(327 224)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(245 170)	(327 224)
	4300	0	0
	4400	(4 052)	4 686
	4450	6 179	1 493

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	2 127	6 179
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).