

	()
	()
	21.05.2024
	0710099_2308190012_2023_001_20240521_3fac4f0a-ee80-47ed-80ae-85cac39ab34b
	:
	" "
	21.05.2024 ()
	2308190012
	231101001
()	
) - (12300
2	35.12
()	350028, . ., 5 , , .
	<u> </u>
/	
/	

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	961 046	849 801	499 175
		1160	4 022	4 022	4 022
		1170	-	-	-
		1180	3 970	1 795	951
		1190	-	-	-
	I	1100	969 038	855 618	504 148
II.					
		1210	146 395	110 331	3 986
		1220	32	177	1 210
		1230	374 531	332 300	179 431
	()	1240	3 500	2 500	1 400
		1250	56 896	4 206	1 192
		1260	1 041	763	1 565
	II	1200	582 395	450 277	188 784
		1600	1 551 433	1 305 895	692 932

<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	15	15	15
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	172 021	172 021	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	435 613	289 135	154 234
	III	1300	607 649	461 171	154 249
IV.					
		1410	45 252	65 775	55 128
		1420	22 598	19 174	11 407
		1430	-	-	-
		1450	0	329	2 020
	IV	1400	67 850	85 278	68 555
V.					
		1510	7 945	9 391	1 484
		1520	847 169	729 323	468 644
		1530	20 820	20 732	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	875 934	759 446	470 128
		1700	1 551 433	1 305 895	692 932

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	515 357	443 132
		2120	(266 593)	(223 396)
	()	2100	248 764	219 736
		2210	(-)	(-)
		2220	(77 923)	(65 505)
	()	2200	170 841	154 231
		2310	-	-
		2320	203	123
		2330	(8 221)	(9 195)
		2340	139 501	31 700
		2350	(118 613)	(10 960)
	()	2300	183 711	165 899
	5	2410	(25 321)	(30 273)
	∴	2411	(23 993)	(18 973)
	6	2412	(1 250)	(6 991)
		2460	78	4 169
	()	2400	158 468	139 795
	,	2510	0	172 021
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	158 468	311 816

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	15	(-)	-	-	154 234	154 249
2022 .							
-	3210	0	-	172 021	-	139 794	311 815
:	3211					139 794	139 794
	3212			172 021		-	172 021
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(4 893)	(4 893)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	-	-	4 893	4 893
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	15	(-)	172 021	-	289 135	461 171
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	158 467	158 467
:	3311					158 467	158 467
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(11 989)	(11 989)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
		0	-	-	-	11 989	11 989
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	15	(-)	172 021	-	435 613	607 649

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	-	131 685	317 496	449 181
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	131 685	317 496	449 181
():					
	3401	145 460	131 685	0	277 145
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	145 460	131 685	0	277 145
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	607 649	481 903	154 249	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	620 348	581 389
:	4111	344 229	354 691
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	276 119	226 698
-	4120	(409 793)	(452 496)
:	4121	(222 360)	(340 195)
()	4122	(53 070)	(34 591)
,	4123	(7 716)	(8 767)
	4124	(37 455)	(22 262)
	4129	(89 192)	(46 681)
	4100	210 555	128 893
-	4210	0	1 465
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	1 400
,	4214	0	65
	4219	-	-
-	4220	(135 408)	(145 937)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(132 408)	(142 937)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(3 000)	(3 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(135 408)	(144 472)
-	4310	0	37 995
:	4311	0	37 995
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(22 457)	(19 402)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(22 457)	(19 402)
	4329	(-)	(-)
	4300	(22 457)	18 593
	4400	52 690	3 014
	4450	4 206	1 192

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	56 896	4 206
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).