

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_3612006942_2023_000_20240505_4b308330-0747-4ac1-9c29-d818ecdc78c4
	:
	" - "
	05.05.2024 ()
	3612006942
	361201001
()	
) - (12300
2	01.11.1
()	396715, , 1, - ,
	<u> </u>
/	
/	

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	457 844	402 442	401 769
		1160	24 049	24 049	24 049
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	481 893	426 490	425 818
II.					
		1210	759 455	657 011	535 090
		1220	4 250	4 658	7 291
		1230	485 988	299 863	224 170
	(1240	631 940	810 628	645 054
)	1250	9 249	7 084	12 395
		1260	0	125	-
	II	1200	1 890 882	1 779 368	1 423 999
		1600	2 372 775	2 205 859	1 849 817
III.					
			²		
		1310	300	300	300
		1320	-	-	-

<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	2 049	2 049	2 049
		1360	-	-	-
		1370	1 981 461	1 751 948	1 375 840
	III	1300	1 983 810	1 754 297	1 378 189
	IV.				
		1410	98 270	169 354	188 453
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	6 646	-	-
	IV	1400	104 916	169 354	188 453
	V.				
		1510	27 181	27 181	27 181
		1520	256 868	255 027	255 995
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	284 049	282 208	283 176
		1700	2 372 775	2 205 859	1 849 817

1
2

" "

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	838 752	809 027
		2120	(568 018)	(456 897)
	()	2100	270 734	352 130
		2210	(-)	(-)
		2220	(10 920)	(9 570)
	()	2200	259 814	342 560
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(3 633)	(5 231)
		2340	113 417	79 296
		2350	(130 741)	(28 636)
	()	2300	238 857	387 989
	5	2410	(9 344)	(6 880)
	∴	2411	(9 344)	(6 880)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	229 513	381 109
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	229 513	381 109

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	300	(-)	2 049	-	1 375 840	1 378 189
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	381 108	381 108
:	3211					381 108	381 108
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(5 000)	(5 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(5 000)	(5 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	300	(-)	2 049	-	1 751 948	1 754 297
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	229 513	229 513
:	3311					229 513	229 513
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	300	(-)	2 049	-	1 981 461	1 983 810

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	1 378 189	381 108	(5 000)	1 754 297
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 378 189	381 108	(5 000)	1 754 297
():					
	3401	1 375 840	381 108	(5 000)	1 751 948
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 375 840	381 108	(5 000)	1 751 948
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	1 983 510	1 753 997		1 377 889

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	871 450	1 109 391
:	4111	847 769	804 158
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	23 681	305 233
-	4120	(7 344 517)	(7 285 562)
:	4121	(650 268)	(558 441)
()	4122	(73 075)	(44 303)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(9 527)	(1 048)
	4129	(6 611 647)	(6 681 770)
	4100	(6 473 067)	(6 176 171)
-	4210	0	1 100
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	0	1 100
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(4 100)	(11 485)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(4 100)	(11 485)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(4 100)	(10 385)
-	4310	4 998 239	5 385 452
:	4311	61 609	87 996
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	4 936 630	5 297 456
-	4320	(144 111)	(161 373)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(4 350)
() ,	4323	(144 111)	(157 023)
	4329	(-)	(-)
	4300	4 854 128	5 224 079
	4400	(1 623 039)	(962 477)
	4450	7 084	12 395

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	(1 615 955)	(950 082)
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).