

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_7707418412_2023_001_20240510_b181693f-54ec-4446-81be-4682296dced5
	:
	" "
	10.05.2024 ()
	7707418412
	770701001
	()
) - (12300
2	47.91.2
()	127030, , 27, 2, / / / 3/III/3/63

/	
/	

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	71	146	255
			71	146	255
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	363	-	-
			363	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	984	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 418	146	255
II.					
		1210	1 079 024	619 362	635 835
			1 079 014	619 352	635 825
			10	10	10
		1220	194 164	76 641	104 096
	,		191 690	73 467	103 656
			1 121	165	372
	-		1 352	3 008	30

<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	745 710	399 095	288 254
			27 560	43 229	25 211
			220	-	-
			38 158	19 754	27 205
			170	-	-
			4	4	17
			569 097	179 007	92 694
			110 500	157 101	143 127
	(1240	215 902	-	-
)		215 202	-	-
			700	-	-
		1250	28 808	101 678	1 336
			25 069	69 348	199
			1 206	31 544	54
			2 533	786	1 083
		1260	765	220	450
			717	220	450
			48	-	-
	II	1200	2 264 373	1 196 996	1 029 971
		1600	2 265 791	1 197 142	1 030 226
III.					
	(1310	74 600	74 600	74 600
	,				
)	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				

<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>
		1360	-	-	-
	()	1370	1 249 513	551 077	365 092
	III	1300	1 324 113	625 677	439 692
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	1 630	7 599	42
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 630	7 599	42
	V.				
		1510	354 705	171 692	112 346
			678	997	1 120
			354 026	170 695	111 226
		1520	585 310	392 174	478 146
			74 291	-	-
			3 984	2 985	1 392
			120 172	61 428	28 224
			8 572	7 157	5 448
			378 290	320 604	443 084
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	33	-	-
	V	1500	940 048	563 866	590 492
		1700	2 265 791	1 197 142	1 030 226

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	5 404 180	3 563 025
			1 703 863	1 185 529
	,			
	-		3 686 913	2 373 902
		2120	(3 179 312)	(2 411 627)
			(1 098 370)	(948 914)
	,			
	-		(2 080 942)	(1 462 713)
	()	2100	2 224 868	1 151 398
		2210	(1 061 386)	(819 889)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	1 163 482	331 509
		2310	-	-
		2320	5 742	-
		2330	(21 756)	(17 307)
		2340	91 846	352 842
			2 651	2 504
			10 656	2 681
			70 818	326 356
			7 721	21 300
		2350	(267 125)	(310 633)
			(37 009)	(40 775)
	,		(79 175)	(43 100)
			(134 104)	(222 447)
	,		(427)	(859)
	,		(16 410)	(3 453)
	()	2300	972 189	356 411

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	5	2410	(196 575)	(72 426)
	∴	2411	(203 528)	(64 870)
	6	2412	6 953	(7 557)
		2460	(363)	-
	()	2400	775 251	283 985
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	775 251	283 985
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "

2023
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	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	74 600	(-)	-	-	365 092	439 692
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	283 985	283 985
:	3211					283 985	283 985
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(98 000)	(98 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(98 000)	(98 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	74 600	(-)	-	-	551 077	625 677
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	775 251	775 251
:	3311					775 251	775 251
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(76 815)	(76 815)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(76 815)	(76 815)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	74 600	(-)	-	-	1 249 513	1 324 113

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	439 692	283 985	(98 000)	625 677
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	439 692	283 985	(98 000)	625 677
():					
	3401	365 092	283 985	(98 000)	551 077
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	365 092	283 985	(98 000)	551 077
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	1 324 113	625 677		439 692

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	5 328 781	3 487 673
:	4111	5 322 045	3 485 088
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6 736	2 585
-	4120	(5 305 531)	(3 346 570)
:	4121	(3 628 316)	(2 557 377)
()	4122	(156 444)	(134 311)
,	4123	(22 075)	(17 429)
	4124	(217 815)	(31 215)
	4129	(1 280 881)	(606 238)
	4100	23 250	141 103
-	4210	900 376	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	894 680	-
,	4214	5 696	-
	4219	-	-
-	4220	(1 110 582)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 110 582)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(210 206)	-
-	4310	624 763	846 511
:	4311	624 763	846 511
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(518 248)	(885 042)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(76 816)	(98 000)
()			
()	4323	(441 432)	(787 042)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	106 515	(38 531)
	4400	(80 441)	102 572
	4450	101 678	1 336

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	28 808	101 678
	4490	7 571	(2 230)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).