

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_3904605140_2023_000_20240506_6995142e-9361-4da0-828f-ee6801349036
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	3904605140
	390601001
	()
) - (12300
2	41.20
()	236005, , , 51, 8, 3'

/	
/	

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	10 841	5 747	8 073
		1160	1 384	1 752	-
		1170	-	-	-
		1180	690	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	12 915	7 499	8 073
II.					
		1210	330 030	429 647	647 803
		1220	1 669	-	459
		1230	2 193 429	1 300 380	394 634
	()	1240	818 882	632 700	57 636
		1250	160 492	53 597	252 491
		1260	1 174	165	649
	II	1200	3 505 676	2 416 489	1 353 672
		1600	3 518 591	2 423 988	1 361 745

<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	5 000	5 000	5 000
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	482 578	360 929	123 955
	III	1300	487 578	365 929	128 955
IV.					
		1410	65	65	225
		1420	1 313	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	1 822	3 378
	IV	1400	1 378	1 887	3 603
V.					
		1510	6 101	-	-
		1520	3 020 415	2 053 054	1 228 161
		1530	-	-	-
		1540	3 119	3 118	1 026
		1550	-	-	-
	V	1500	3 029 635	2 056 172	1 229 187
		1700	3 518 591	2 423 988	1 361 745

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 096 516	4 438 310
		2120	(3 322 712)	(3 842 967)
	()	2100	773 804	595 343
		2210	(-)	(-)
		2220	(74 720)	(51 436)
	()	2200	699 084	543 907
		2310	-	-
		2320	50 444	-
		2330	(5)	(-)
		2340	410 910	60 921
		2350	(361 207)	(27 920)
	()	2300	799 226	576 908
	5	2410	(160 915)	(116 639)
	∴	2411	(160 292)	(108 069)
	6	2412	(623)	-
		2460	(78)	-
	2021		0	(8 571)
	()	2400	638 233	460 269
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	638 233	460 269

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	5 000	(-)	-	-	123 955	128 955
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	460 269	460 269
:	3211					460 269	460 269
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(223 295)	(223 295)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(223 295)	(223 295)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	5 000	(-)	-	-	360 929	365 929
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	638 233	638 233
:	3311					638 233	638 233
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(516 584)	(516 584)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(231)	(231)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(516 353)	(516 353)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	5 000	(-)	-	-	482 578	487 578

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	487 578	365 929	128 955	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	5 558 120	4 803 921
:	4111	5 363 928	4 480 018
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	194 192	323 903
-	4120	(4 940 853)	(4 965 380)
:	4121	(4 449 300)	(3 920 354)
()	4122	(69 972)	(37 983)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(145 957)	(83 816)
		(73 924)	-
	4129	(201 700)	(923 227)
	4100	617 267	(161 459)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(11 616)	(-)
:			
,	4221	(11 616)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(11 616)	-
-	4310	106 603	191 405
:	4311	106 516	191 405
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	87	-
-	4320	(605 358)	(228 841)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(516 353)	(228 841)
()			
()	4323	(89 005)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(498 755)	(37 436)
	4400	106 896	(198 895)
	4450	53 596	252 491

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	160 492	53 596
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).