

	()
	()
	21.05.2024
	0710099_1661005017_2023_000_20240521_c85affd3-ac25-4a5e-8e55-fee25a1b5fcc
	:
	" - "
	21.05.2024 ()
	1661005017
	165601001
	()
) - (12300
2	46.41.1
()	420032, , , , 47

/	" "
	1659078427
/	1081690000061

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	48 384	86 044	75 760
		1160	-	-	-
		1170	96 841	96 941	96 941
		1180	12 041	20 808	17 656
		1190	-	-	-
	I	1100	157 267	203 794	190 358
II.					
		1210	545 349	412 690	493 260
		1220	0	6 275	-
		1230	430 212	412 719	751 292
	(1240	287 100	157 650	-
)		141 850	-	-
		1250	28 928	29 916	13 086
		1260	324	301	17 153
	II	1200	1 291 913	1 019 551	1 274 791
		1600	1 449 180	1 223 345	1 465 149

<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	1 800	1 800	1 800
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 271 379	940 168	810 898
	III	1300	1 273 179	941 968	812 698
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	10 813	19 740	16 855
		1430	-	-	-
		1450	49 654	87 934	92 563
	IV	1400	60 466	107 674	109 418
V.					
		1510	0	80 020	449 264
		1520	110 683	90 202	89 743
		1530	-	-	-
		1540	4 851	3 481	4 027
		1550	-	-	-
	V	1500	115 534	173 702	543 033
		1700	1 449 180	1 223 345	1 465 149

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 355 064	3 382 042
		2120	(2 763 446)	(2 951 724)
	()	2100	591 618	430 318
		2210	(177 325)	(146 381)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	414 293	283 937
		2310	-	-
		2320	17 743	7 735
		2330	(8 637)	(29 195)
		2340	113 887	351 906
		2350	(123 214)	(388 591)
	()	2300	414 072	225 792
	5	2410	(82 861)	(38 282)
	∴	2411	(83 022)	(38 548)
	6	2412	161	266
		2460	-	-
	()	2400	331 211	187 510
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	331 211	187 510

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	1 800	(-)	-	-	810 898	812 698
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	187 510	187 510
:	3211					187 510	187 510
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(58 240)	(58 240)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(58 240)	(58 240)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	1 800	(-)	-	-	940 168	941 968
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	331 211	331 211
:	3311					331 211	331 211
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 800	(-)	-	-	1 271 379	1 273 179

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	812 698	187 510	(58 240)	941 968
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	812 698	187 510	(58 240)	941 968
():					
	3401	810 898	187 510	(58 240)	940 168
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	810 898	187 510	(58 240)	940 168
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	1 273 179	941 968		812 698

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 511 815	3 430 903
:	4111	3 453 887	3 256 442
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		53 863	171 890
	4119	4 065	2 571
-	4120	(3 310 438)	(2 767 686)
:	4121	(3 123 497)	(2 620 632)
()	4122	(104 445)	(87 823)
,	4123	(1 376)	(22 795)
,	4124	(81 120)	(35 060)
	4129	(0)	(1 376)
	4100	201 377	663 217
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(0)	(156 312)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(0)	(11 062)
()	4223	(0)	(145 250)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(156 312)
-	4310	5 129	220 897
:	4311	50	220 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
		5 079	897
	4319	-	-
-	4320	(80 050)	(647 240)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(0)	(58 240)
()			
()	4323	(80 050)	(589 000)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(74 921)	(426 343)
	4400	126 456	80 562

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4450	42 316	13 086
	4500	170 778	42 316
	4490	2 006	(51 332)

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).