

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_6664064073_2023_000_20240504_0ef4f9f1-cffa-4646-b674-46731489b44a
	:
	" "
	" "
	04.05.2024 ()
	6664064073
	667901001
	()
) - (12300
2	46.22
()	620017, , 18, ' 2 ,

/	
/	

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	-	-	-
2		1150	37 064	30 143	25 305
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	10 357	7 261	609
		1190	-	-	-
	I	1100	47 421	37 404	25 914
II.					
4		1210	318 844	108 573	174 235
		1220	33 509	1 500	14 056
5.1		1230	1 724 266	1 842 930	1 565 022
	(1240	-	-	-
)	1250	9 021	4 820	28 182
		1260	165 159	196 618	227 614
	II	1200	2 250 799	2 154 441	2 009 109
		1600	2 298 220	2 191 845	2 035 023

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	455 491	389 874	327 975
	III	1300	455 501	389 884	327 985
IV.					
5.3		1410	391 000	445 000	729 479
		1420	14 703	9 011	27
		1430	-	-	-
		1450	37 146	39 241	24 832
	IV	1400	442 849	493 252	754 338
V.					
		1510	-	-	-
5.3		1520	1 394 932	1 304 337	949 654
		1530	-	-	-
7		1540	4 938	4 372	3 046
		1550	-	-	-
	V	1500	1 399 870	1 308 709	952 700
		1700	2 298 220	2 191 845	2 035 023

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 658 654	2 275 064
6		2120	(2 254 377)	(1 895 823)
	()	2100	404 277	379 241
6		2210	(217 935)	(220 016)
6		2220	(0)	(-)
	()	2200	186 342	159 225
		2310	-	-
		2320	2 748	10 403
		2330	(77 574)	(72 049)
		2340	52 535	258 593
		2350	(77 273)	(274 321)
	()	2300	86 778	81 851
	5	2410	(21 161)	(19 952)
	∴	2411	(18 566)	(17 619)
	6	2412	(2 595)	(2 333)
		2460	-	-
	()	2400	65 617	61 899
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	65 617	61 899

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	10	(-)	-	-	327 975	327 985
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	61 899	61 899
:	3211					61 899	61 899
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	389 874	389 884
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	65 617	65 617
:	3311					65 617	65 617
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	455 491	455 501

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	455 501	389 884	327 985	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 896 320	3 080 919
:	4111	2 541 657	2 926 622
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	354 663	154 297
-	4120	(2 853 669)	(2 575 726)
:	4121	(2 677 830)	(2 461 026)
()	4122	(26 689)	(23 073)
,	4123	(59 604)	(49 903)
	4124	(16 987)	(13 528)
	4129	(72 559)	(28 196)
	4100	42 651	505 193
-	4210	25 204	33 300
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	25 204	33 300
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(131 900)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(131 900)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	25 204	(98 600)
-	4310	370 315	574 714
:	4311	370 315	574 714
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(433 604)	(1 007 182)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(433 604)	(1 007 182)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(63 289)	(432 468)
	4400	4 566	(25 875)
	4450	4 820	28 182

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	9 021	4 820
	4490	(365)	2 513

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).