

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_5040162857_2023_000_20240512_f4757b5d-88b3-4215-aa72-74714fa6378c
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	5040162857
	504001001
()	
) - (12300
2	47.76.2
()	140186, 28/12, 7, 20 , ,

/	
/	

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	552 953	729 858	628 249
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	130 453	164 631	148 844
		1190	-	-	-
	I	1100	683 405	894 489	777 093
II.					
		1210	279 196	257 476	132 934
		1220	8 108	8 936	8 099
		1230	466 618	297 729	893 928
	()	1240	264 564	152 560	-
		1250	56 294	32 427	27 139
		1260	134	178	71 047
	II	1200	1 074 913	749 307	1 133 146
		1600	1 758 318	1 643 796	1 910 239

<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	49 100	49 100	49 100
		1360	-	-	-
	()	1370	63 270	44 431	5 527
	III	1300	112 380	93 541	54 637
IV.					
		1410	0	-	13 900
		1420	117 164	156 810	150 214
		1430	-	-	-
		1450	535 392	686 046	643 539
	IV	1400	652 556	842 856	807 653
V.					
		1510	-	-	-
		1520	993 382	707 399	1 047 949
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	993 382	707 399	1 047 949
		1700	1 758 318	1 643 796	1 910 239

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 661 094	2 168 426
		2120	(1 468 347)	(1 245 662)
	()	2100	1 192 747	922 764
		2210	(1 044 443)	(770 929)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	148 304	151 835
		2310	-	-
		2320	11 709	10 460
		2330	(52 368)	(62 267)
		2340	3 512	54 874
		2350	(46 007)	(38 104)
	()	2300	65 150	116 798
	5	2410	(13 310)	(23 895)
	∴	2411	(18 778)	(33 086)
	6	2412	5 468	9 191
		2460	-	-
	()	2400	51 840	92 903
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	51 840	92 903

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	10	(-)	49 100	-	5 527	54 637
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	92 904	92 904
:	3211					92 904	92 904
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(54 000)	(54 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(54 000)	(54 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	49 100	-	44 431	93 541
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	51 839	51 839
:	3311					51 839	51 839
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(33 000)	(33 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(33 000)	(33 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	49 100	-	63 270	112 380

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	54 637	92 904	(54 000)	93 541
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	54 637	92 904	(54 000)	93 541
():					
	3401	5 527	92 904	(54 000)	44 431
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	5 527	92 904	(54 000)	44 431
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	112 380	93 541		54 637

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 684 694	2 522 418
:	4111	2 578 502	2 468 648
,	4112	501	-
	4113	-	-
	4119	105 691	53 770
-	4120	(2 510 817)	(2 347 855)
:	4121	(2 041 718)	(1 995 812)
()	4122	(424 382)	(220 654)
	4123	(-)	(-)
	4124	(18 401)	(29 940)
	4129	(26 316)	(101 449)
	4100	173 877	174 563
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	0	97 000
:	4311	0	97 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(150 010)	(266 275)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(49 694)	(27 175)
() ,	4323	(100 316)	(239 100)
	4329	(-)	(-)
	4300	(150 010)	(169 275)
	4400	23 867	5 288
	4450	32 427	27 139

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	56 294	32 427
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).