

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_1650326347_2023_000_20240509_4f44f007-51dc-42d2-b16b-79efc68afbc3
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	1650326347
	165001001
	()
) - (12300
2	25.99.29
()	423800, 8, 209

/	
/	

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	363 718	154 559	126 169
			13 786	10 112	30 195
			351	614	639
			349 581	143 833	95 335
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	23 462	8 672	1 136
		1190	-	-	-
	I	1100	387 180	163 231	127 305
II.					
		1210	181 949	135 026	100 008
		1220	13	-	-
		1230	118 723	212 481	124 814
	(1240	-	-	-
)	1250	142 051	99 836	26 078
		1260	0	-	13 825
	II	1200	442 736	447 343	264 724
		1600	829 916	610 574	392 030

<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	456 684	280 788	194 972
	III	1300	456 694	280 798	194 982
IV.					
		1410	95 455	161 333	6 862
		1420	38 893	14 387	4 346
		1430	-	-	-
		1450	68 030	23 042	41 270
	IV	1400	202 378	198 762	52 478
V.					
		1510	21 434	340	2 459
		1520	103 334	83 248	99 876
		1530	-	-	-
		1540	8 218	5 779	5 358
		1550	37 858	41 647	36 876
	V	1500	170 844	131 014	144 569
		1700	829 916	610 574	392 030

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	983 136	780 211
		2120	(679 203)	(571 592)
	()	2100	303 933	208 619
		2210	(19 404)	(12 358)
		2220	(48 430)	(42 434)
	()	2200	236 099	153 827
		2310	-	-
		2320	3 758	2 513
		2330	(12 801)	(12 900)
		2340	34 003	20 298
		2350	(41 036)	(32 434)
	()	2300	220 023	131 304
	5	2410	(44 103)	(26 075)
	. ∴	2411	(34 387)	(24 333)
	6	2412	(9 716)	(1 741)
		2460	(24)	(1 232)
	()	2400	175 896	103 997
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	175 896	103 997
	7			

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	(-)	-	-	194 972	194 982
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	85 816	85 816
:	3211					103 997	103 997
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	(18 181)	(18 181)
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	280 788	280 798
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	175 896	175 896
:	3311					175 896	175 896
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	456 684	456 694

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	194 982	103 997	(18 181)	280 798
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	194 982	103 997	(18 181)	280 798
():					
	3401	194 972	103 997	(18 181)	280 788
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	194 972	103 997	(18 181)	280 788
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	456 694	280 798		194 982

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 042 539	819 219
:	4111	993 266	810 215
,	4112	-	-
,	4113	-	-
,	4119	0	-
	4119	49 273	9 004
-	4120	(842 575)	(718 570)
:	4121	(587 951)	(528 654)
() ,	4122	(212 612)	(146 633)
,	4123	(4 744)	(5 138)
	4124	(29 552)	(34 037)
	4129	(7 716)	(4 108)
	4100	199 964	100 649
-	4210	3 312	875
()	4211	3 312	875
) (4212	-	-
() ,	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(51 655)	(130 067)
:			
,	4221	(51 655)	(128 647)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(0)	(1 420)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(48 343)	(129 192)
-	4310	17 000	160 000
:	4311	17 000	160 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(128 839)	(59 370)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(58 212)	(4 600)
,			
	4329	(70 627)	(54 770)
	4300	(111 839)	100 630
	4400	39 782	72 087
	4450	99 836	26 078

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	142 051	99 836
	4490	2 433	1 671

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).