

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_2312244447_2022_001_20240502_ed1abd31-7371-4b6c-89cc-85e90e5e8708
	:
	" "
	" "
	02.05.2024 ()
	2312244447
	231201001
	()
) - (12300
2	43.21
()	350080, , , . . , 11
	<u> </u>
/	" "
	2312272204
/	1182375046127

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	46 939	67 828	67 254
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	14 941	15 043	9 517
		1190	-	-	-
	I	1100	61 880	82 871	76 771
II.					
		1210	546 431	537 866	665 640
		1220	15 360	42 851	-
		1230	496 001	435 718	948 744
	()	1240	0	2 080	-
		1250	7 363	62 404	57 085
		1260	2 280	5 134	4 711
	II	1200	1 067 435	1 086 053	1 676 180
		1600	1 129 315	1 168 924	1 752 951

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</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	25 310	23 972	18 911
	III	1300	25 320	23 982	18 921
IV.					
		1410	100 412	124 748	-
		1420	11 417	12 089	3 411
		1430	-	-	-
		1450	11 123	17 118	-
	IV	1400	122 952	153 955	3 411
V.					
		1510	5	6 847	-
		1520	892 757	899 050	1 648 522
		1530	-	-	-
		1540	88 281	85 090	82 097
		1550	-	-	-
	V	1500	981 043	990 987	1 730 619
		1700	1 129 315	1 168 924	1 752 951

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 150 189	2 343 064
		2120	(1 907 014)	(2 048 080)
	()	2100	243 175	294 984
		2210	(1 926)	(11 023)
		2220	(112 234)	(236 580)
	()	2200	129 015	47 381
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(9 902)	(7 913)
		2340	21 000	285 560
		2350	(116 926)	(283 120)
	()	2300	23 187	41 908
	5	2410	(21 816)	(21 559)
	. ∴	2411	(22 387)	(18 380)
	6	2412	570	(2 198)
		2460	(32)	(8 141)
	()	2400	1 339	12 208
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	0	(112)
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 339	12 096

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2022 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

9			2022 .	2021 .
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			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	18 911	18 921
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	12 208	12 208
:	3211					12 208	12 208
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(7 147)	(7 147)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(7 147)	(7 147)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	23 972	23 982
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	1 338	1 338
:	3311					1 338	1 338
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	25 310	25 320

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	18 921	12 280	(7 118)	24 083
:	3410	-	0	(112)	(112)
	3420	-	-	-	-
	3500	18 921	12 280	(7 230)	23 971
():					
	3401	18 911	12 208	(7 035)	24 084
:	3411	-	0	(112)	(112)
	3421	-	-	-	-
	3501	18 911	12 208	(7 147)	23 972
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	25 320	23 982	18 921	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 735 905	1 401 540
:	4111	1 732 470	1 355 752
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	3 435	45 788
-	4120	(1 760 442)	(1 608 252)
:	4121	(978 784)	(544 464)
()	4122	(632 238)	(844 485)
,	4123	(25)	(402)
	4124	(79 345)	(46 302)
	4129	(70 050)	(172 599)
	4100	(24 537)	(206 712)
-	4210	1 914	36 386
()	4211	1 914	36 386
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(9 428)	(13 819)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(5 246)	(2 889)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(3 882)	(10 930)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(300)	(-)
	4200	(7 514)	22 567
-	4310	732	228 505
:	4311	0	228 505
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	732	-
-	4320	(21 449)	(39 078)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(21 449)	(39 078)
	4329	(-)	(-)
	4300	(20 717)	189 427
	4400	(52 768)	5 282
	4450	62 404	57 085

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	9 566	62 404
	4490	(70)	37

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).