

	()
	()
	26.05.2024
	0710099_2618015500_2022_001_20240526_e756c8c8-a17f-4408-a6d6-27c68c4f1673
	:
	" "
	.
	26.05.2024 ()
	2618015500
	261801001
()	
) - (12300
2	01.11.1
()	357391, , , . 91 - ,

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	89	126	188
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	977 870	991 392	881 084
			23 079	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	977 959	991 518	881 272
II.					
		1210	890 011	820 919	741 157
		1220	5 485	-	4 293
		1230	278 152	274 353	228 637
	()	1240	-	-	-
		1250	7 883	10 472	121 432
		1260	1 417	3 069	629
	II	1200	1 182 948	1 108 813	1 096 148
		1600	2 160 907	2 100 331	1 977 420

<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	1 410 020	1 140 706	1 140 706
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	396 539	293 787	110 203
	III	1300	1 806 559	1 434 493	1 250 909
IV.					
		1410	89 468	389 852	398 389
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	6 194	-
	IV	1400	89 468	396 046	398 389
V.					
		1510	215 485	203 780	283 166
		1520	41 667	61 004	36 883
		1530	-	-	-
		1540	7 728	5 008	8 073
		1550	-	-	-
	V	1500	264 880	269 792	328 122
		1700	2 160 907	2 100 331	1 977 420

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 022 828	901 001
		2120	(829 067)	(717 102)
	()	2100	193 761	183 899
		2210	(-)	(-)
		2220	(87 515)	(74 432)
	()	2200	106 246	109 467
		2310	-	-
		2320	2 832	6 627
		2330	(16 237)	(26 635)
		2340	34 927	41 098
		2350	(24 193)	(31 848)
	()	2300	103 575	98 709
	5	2410	(823)	(1 960)
	∴	2411	(823)	(1 960)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	102 752	96 749
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	102 752	96 749

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	1 140 706	(-)	-	-	110 203	1 250 909
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	183 584	183 584
:	3211					96 749	96 749
	3212			-		-	-
,	3213			-		86 824	86 824
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	1 140 706	(-)	-	-	293 787	1 434 493
2022 .							
-	3310	269 314	-	-	-	102 752	102 752
:	3311					102 752	102 752
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	269 314	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 410 020	(-)	-	-	396 539	1 806 559

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	1 250 909	96 760	0	1 347 669
:	3410	-	86 824	0	86 824
	3420	-	-	-	-
	3500	1 250 909	183 584	0	1 434 493
():					
	3401	110 203	96 760	86 824	293 787
:	3411	-	86 824	0	86 824
	3421	-	-	-	-
	3501	110 203	183 584	86 824	380 611
, ():					
	3402	1 140 706	0	0	1 140 706
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	1 140 706	0	0	1 140 706
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 806 559	1 434 493	1 250 909	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 044 747	903 482
:	4111	1 000 709	867 583
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	44 038	35 899
-	4120	(821 617)	(831 795)
:	4121	(633 367)	(653 818)
()	4122	(151 539)	(138 204)
,	4123	(16 237)	(18 663)
	4124	(1 060)	(1 671)
	4129	(19 414)	(19 439)
	4100	223 130	71 687
-	4210	1 246	13 821
()	4211	1 246	1 085
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	0	12 736
-	4220	(85 835)	(115 307)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(79 082)	(105 638)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(6 753)	(9 669)
	4200	(84 589)	(101 486)
-	4310	251 735	244 243
:	4311	235 895	228 765
()	4312	12 736	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	3 104	15 478
-	4320	(392 865)	(325 404)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(380 069)	(324 659)
	4329	(12 796)	(745)
	4300	(141 130)	(81 161)
	4400	(2 589)	(110 960)
	4450	10 472	121 432

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	7 883	10 472
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).