

	()
	()
	03.06.2024
	0710099_5075000670_2022_000_20240602_f5d2edd1-410b-4abf-bad8-8df8d2eb167c
	:
	" " "
	03.06.2024 ()
	5075000670
	507501001
	()
) - (12247
2	10.89.9
()	143103, , , , 78

/	
/	

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	730 349	324 946	325 631
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	11 310	20 723	27 719
		1190	283	297	311
	I	1100	741 943	345 966	353 661
II.					
		1210	319 714	150 696	51 806
		1220	44 015	971	960
		1230	163 582	207 698	120 038
	()	1240	-	-	-
		1250	4 632	15 079	2 083
		1260	-	-	-
	II	1200	531 942	374 443	174 887
		1600	1 273 884	720 409	528 548

<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	65	65	65
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	9 733	9 733	9 733
	()	1350	12 552	12 552	12 552
		1360	-	-	-
	()	1370	10 574	(34 433)	(90 315)
	III	1300	32 923	(12 084)	(67 965)
IV.					
		1410	774 342	380 700	387 320
		1420	414	114	119
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	774 756	380 814	387 439
V.					
		1510	27 108	7 208	9 074
		1520	437 370	344 471	200 000
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	1 727	-	-
	V	1500	466 205	351 680	209 074
		1700	1 273 884	720 409	528 548

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 152 582	921 120
		2120	(972 573)	(792 419)
	()	2100	180 009	128 701
		2210	(6 574)	(3 255)
		2220	(78 382)	(48 839)
	()	2200	95 053	76 607
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(21 446)	(5 937)
		2340	18 027	9 552
		2350	(27 455)	(9 927)
	()	2300	64 179	70 295
	5	2410	(19 130)	(14 133)
	∴	2411	(9 451)	(14 322)
	6	2412	(9 679)	189
		2460	(42)	(20)
	()	2400	45 007	56 142
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	45 007	56 142

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

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	65	(-)	22 284	-	(90 315)	(67 966)
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	56 142	56 142
:	3211					-	-
	3212			-		56 142	56 142
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(260)	(260)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(260)	(260)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	65	(-)	22 284	-	(34 433)	(12 084)
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	45 007	45 007
:	3311					45 007	45 007
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	65	(-)	22 284	-	10 574	32 923

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	(67 966)	0	55 882	(12 084)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(67 966)	0	55 882	(12 084)
():					
	3401	(90 315)	0	55 882	(34 433)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(90 315)	0	55 882	(34 433)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	32 923	(12 084)	(67 965)	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 150 542	867 913
:	4111	1 124 119	839 034
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	26 423	28 879
-	4120	(1 551 425)	(808 416)
:	4121	(1 393 540)	(707 268)
()	4122	(64 547)	(46 685)
,	4123	(1 546)	(7 789)
	4124	(-)	(-)
	4129	(91 792)	(46 674)
	4100	(400 883)	59 497
-	4210	0	248
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	247
,	4214	0	1
	4219	-	-
-	4220	(0)	(46 232)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(0)	(46 232)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(45 984)
-	4310	393 642	-
:	4311	393 642	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 095)	(200)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(1 095)	(200)
	4300	392 547	(200)
	4400	(8 336)	13 313
	4450	15 079	2 083

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	4 632	15 079
	4490	(2 111)	(317)

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).