

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_7716668049_2022_001_20240504_0fa6bd58-0411-46fc-b6c7-14a53125df21
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	7716668049
	773101001
	()
) - (12300
2	62.01
()	121205, , (- , . 42, .1, . / / 4/1575/7

/	" "
	6234060479
/	1086234011710

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	181 146	124 617	66 248
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	6 239	10 582	5 601
		1160	-	-	-
		1170	510	-	-
		1180	-	-	-
		1190	6 795	3 364	3 524
	I	1100	194 690	138 563	75 373
II.					
		1210	15 461	38 596	11 886
		1220	-	-	-
		1230	65 275	39 932	13 944
	(1240	-	-	-
)	1250	368 873	291 518	589 348
		1260	10 878	15 361	4 035
	II	1200	460 487	385 406	619 213
		1600	655 177	523 969	694 585

<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	90	90	90
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	581 707	399 106	646 248
	III	1300	581 797	399 196	646 338
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	1 784	2 391	-
	IV	1400	1 784	2 391	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	10 602	24 649	6 977
		1530	5 820	9 811	13 802
		1540	54 567	87 315	27 467
		1550	606	606	-
	V	1500	71 595	122 382	48 247
		1700	655 177	523 969	694 585

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	732 677	700 276
		2120	(542 947)	(450 920)
	()	2100	189 730	249 356
		2210	(-)	(-)
		2220	(61 958)	(91 267)
	()	2200	127 772	158 089
		2310	-	-
		2320	7 779	2 940
		2330	(-)	(-)
		2340	54 561	11 031
		2350	(7 511)	(18 358)
	()	2300	182 601	153 702
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	182 601	153 702
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	182 601	153 702

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 .
<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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2020 .	3100	90	(-)	-	-	646 248	646 338
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	156 858	156 858
:	3211					153 704	153 704
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
6/2020		0	-	-	-	3 154	3 154
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(404 000)	(404 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(404 000)	(404 000)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	90	(-)	-	-	399 106	399 196
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	182 601	182 601
:	3311					182 601	182 601
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	90	(-)	-	-	581 707	581 797

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	646 338	153 703	(404 000)	396 041
:	3410	-	3 154	0	3 154
	3420	-	-	-	-
	3500	646 338	156 857	(404 000)	399 195
():					
	3401	646 248	153 703	(404 000)	395 951
:	3411	-	3 154	0	3 154
	3421	-	-	-	-
	3501	646 248	156 857	(404 000)	399 105
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	581 798	409 008	660 141	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	747 720	704 993
:	4111	727 112	665 269
,	4112	10 750	34 875
	4113	-	-
	4119	9 858	4 849
-	4120	(667 278)	(598 823)
:	4121	(121 282)	(163 488)
()	4122	(480 381)	(419 505)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(65 615)	(15 830)
	4100	80 442	106 170
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(2 696)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(2 186)	(-)
()	4222	(510)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(2 696)	-
-	4310	0	40 000
:	4311	0	40 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(391)	(444 000)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(404 000)
() ,	4323	(0)	(40 000)
	4329	(391)	(-)
	4300	(391)	(404 000)
	4400	77 355	(297 830)
	4450	291 518	589 348

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	368 873	291 518
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).