

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_3319005753_2022_001_20240504_4b864aa4-7b4a-488d-b26c-c729f1d3688f
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	3319005753
	331901001
	()
) - (12300
2	01.13.3
()	602121, , - ,

/	-
	7726321039
/	1027726007143

31 2022 .

<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>
I.					
		1110	558	588	618
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	334 313	251 313	170 297
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	334 871	251 901	170 915
II.					
		1210	333 895	253 417	198 395
		1220	37 793	27 904	21 341
		1230	108 263	73 374	44 322
	()	1240	0	72 117	41 000
		1250	38 463	1 107	641
		1260	1 502	6 931	2 453
	II	1200	519 916	434 850	308 152
		1600	854 787	686 751	479 067

<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	98	98	98
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	3 848	3 848
	()	1350	-	-	-
		1360	83	83	83
	()	1370	685 509	524 239	396 233
	III	1300	685 690	528 268	400 262
IV.					
		1410	64 896	82 653	27 562
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	36 677	30 955	13 351
	IV	1400	101 573	113 608	40 913
V.					
		1510	34 471	-	9 823
		1520	33 053	44 875	28 069
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	67 524	44 875	37 892
		1700	854 787	686 751	479 067

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	563 942	432 810
		2120	(371 416)	(274 161)
	()	2100	192 526	158 649
		2210	(-)	(-)
		2220	(40 895)	(40 008)
	()	2200	151 631	118 641
		2310	-	-
		2320	5 297	2 450
		2330	(4 554)	(2 967)
		2340	23 081	17 984
		2350	(36 263)	(7 278)
	()	2300	139 192	128 830
	5	2410	(138)	(824)
	∴	2411	(138)	(824)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	139 054	128 006
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	139 054	128 006

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	98	(-)	3 848	83	396 233	400 262
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	128 006	128 006
:	3211					128 006	128 006
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	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	98	(-)	3 848	83	524 239	528 268
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	158 422	158 422
:	3311					139 054	139 054
	3312			-		-	-
,	3313			-		19 368	19 368
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 000)	(1 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 000)	(1 000)
	3330			(3 848)	-	3 848	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	98	(-)	-	83	685 509	685 690

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	400 262	128 006	0	528 268
:	3410	-	19 368	0	19 368
	3420	-	-	-	-
	3500	400 262	147 374	0	547 636
():					
	3401	396 233	128 006	0	524 239
:	3411	-	19 368	0	19 368
	3421	-	-	-	-
	3501	396 233	147 374	0	543 607
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	685 690	528 268	400 262	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	588 414	505 614
:	4111	548 887	473 388
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	39 527	32 226
-	4120	(569 339)	(426 893)
:	4121	(468 379)	(267 604)
()	4122	(81 871)	(74 325)
,	4123	(4 554)	(2 967)
	4124	(906)	(775)
	4129	(13 629)	(81 222)
	4100	19 075	78 721
-	4210	782	15 146
()	4211	200	268
) (4212	-	-
()	4213	582	538
,	4214	-	-
	4219	0	14 340
-	4220	(61 477)	(109 827)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(61 477)	(103 827)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(6 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(60 695)	(94 681)
-	4310	130 736	63 508
:	4311	54 771	61 233
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	75 965	2 275
-	4320	(51 760)	(47 082)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(870)	(-)
()			
()	4323	(38 057)	(15 965)
,			
	4329	(12 833)	(31 117)
	4300	78 976	16 426
	4400	37 356	466
	4450	1 107	641

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	38 463	1 107
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 (1 3
 6 2011 . 63- « »).