

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_5437100750_2022_000_20240504_66156e03-7df8-4f04-80f1-1fb6bf80a3b7
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	5437100750
	545301001
	()
) - (14153
2	01.41
()	632110, , .17, , , , .

/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	459 888	339 776	290 442
		1160	-	-	-
		1170	1	1	2
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	459 889	339 777	290 444
II.					
		1210	170 637	199 576	159 596
		1220	12 844	16 562	10 764
		1230	72 958	38 774	21 309
	()	1240	-	-	-
		1250	4 197	8 222	2 607
		1260	-	-	-
	II	1200	260 636	263 134	194 276
		1600	720 525	602 911	484 720

<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	124	124	124
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	9 342	9 642	9 642
		1360	12	12	12
	()	1370	627 610	521 130	430 968
	III	1300	637 088	530 908	440 746
IV.					
		1410	28 420	35 525	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	28 420	35 525	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	6 998	6 184	9 260
		1530	48 019	30 294	34 714
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	55 017	36 478	43 974
		1700	720 525	602 911	484 720

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	375 193	265 821
		2120	(268 488)	(207 180)
	()	2100	106 705	58 641
		2210	(-)	(-)
		2220	(11 064)	(9 342)
	()	2200	95 641	49 299
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(1 356)	(-)
		2340	16 878	41 911
		2350	(4 527)	(907)
	()	2300	106 636	90 303
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(156)	(141)
	()	2400	106 480	90 162
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	106 480	90 162

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	124	(-)	9 642	12	430 968	440 746
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	90 162	90 162
:	3211					90 162	90 162
	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	124	(-)	9 642	12	521 130	530 908
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	106 480	106 480
:	3311					106 480	106 480
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(300)	(-)	(-)	(300)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	124	(-)	9 342	12	627 610	637 088

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	685 107	561 202	475 460	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	367 143	324 020
:	4111	336 227	293 018
,	4112	35	35
	4113	-	-
	4119	30 881	30 967
-	4120	(227 910)	(225 608)
:	4121	(153 404)	(132 388)
()	4122	(50 117)	(41 057)
	4123	(1 356)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(23 033)	(52 163)
	4100	139 233	98 412
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(136 153)	(92 797)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(136 153)	(92 797)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(136 153)	(92 797)
-	4310	0	35 525
:	4311	0	35 525
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(7 105)	(35 525)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(7 105)	(-)
	4329	(0)	(35 525)
	4300	(7 105)	-
	4400	(4 025)	5 615
	4450	8 222	2 607

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	4 197	8 222
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).