

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_1660074850_2022_001_20240514_5b53aeb4-d3e6-4664-8a9b-9a651d9f06bc
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	1660074850
	164801001
	()
) - (12300
2	20.59.5
()	422550, , - , .88, .1

/	
/	

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	705	29	41
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	29 421	14 558	15 330
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	2 094	2 094	2 094
	I	1100	32 220	16 681	17 465
II.					
		1210	8 112	10 572	6 590
		1220	128	444	356
		1230	4 088	1 243	2 393
	(1240	0	-	2 000
)	1250	2 277	20 000	3 263
		1260	309	79	-
	II	1200	14 914	32 338	14 602
		1600	47 134	49 019	32 067

<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	1 638	1 638	1 638
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	20 206	18 041	15 998
	III	1300	21 844	19 679	17 636
IV.					
		1410	0	1 756	3 844
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	1 756	3 844
V.					
		1510	0	618	-
		1520	3 330	2 505	5 087
		1530	21 916	24 461	5 500
		1540	-	-	-
		1550	44	-	-
	V	1500	25 290	27 584	10 587
		1700	47 134	49 019	32 067

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	52 633	56 084
		2120	(40 824)	(32 172)
	()	2100	11 809	23 912
		2210	(916)	(-)
		2220	(10 239)	(19 487)
	()	2200	654	4 425
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(238)	(-)
		2340	4 607	1 043
		2350	(1 573)	(1 947)
	()	2300	3 450	3 521
	5	2410	(998)	(1 158)
	. ∴	2411	(998)	(1 158)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	2 452	2 363
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	2 452	2 363
	7			

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

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
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	1 638	(-)	-	-	15 999	17 637
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	3 192	3 192
:	3211					2 363	2 363
	3212			-		-	-
,	3213			-		829	829
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 150)	(1 150)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(1 150)	(1 150)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	1 638	(-)	-	-	18 041	19 679
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	2 452	2 452
:	3311					2 452	2 452
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(288)	(288)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(288)	(288)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 638	(-)	-	-	20 206	21 844

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	21 843	44 140	23 136	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	63 156	116 676
:	4111	62 693	67 301
,	4112	101	-
	4113	-	-
	4119	362	49 375
-	4120	(60 538)	(99 408)
:	4121	(37 797)	(41 042)
()	4122	(12 182)	(10 915)
	4123	(238)	(83)
	4124	(955)	(1 250)
	4129	(9 366)	(46 118)
	4100	2 618	17 268
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(17 660)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(17 660)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(17 660)	-
-	4310	17 698	618
:	4311	17 698	618
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(20 379)	(1 150)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(288)	(1 150)
() ,	4323	(20 091)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(2 681)	(532)
	4400	(17 723)	16 736
	4450	20 000	3 263

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	2 277	19 999
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).