

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_7813269890_2022_000_20240506_ac3f390a-1706-4bbe-81ce-5ea1e78d951b
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	7813269890
	781001001
	()
) - (12300
2	46.63
()	196158, - , , . 40, .4 . , . 23
	<u> </u>
/	
/	

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	6 704	3 021	1 060
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	7 215	7 661	9 676
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	29 649	63 251	66 391
		1190	9 573	10 372	10 864
	I	1100	53 141	84 306	87 991
II.					
		1210	668 909	465 793	349 648
		1220	0	-	9 316
		1230	792 816	546 631	200 452
	(1240	-	-	-
)	1250	129 364	61 457	91 204
		1260	-	-	-
	II	1200	1 591 089	1 073 881	650 620
		1600	1 644 230	1 158 186	738 611

<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	400	400	400
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	81 896	(234 497)	(255 442)
	III	1300	82 296	(234 097)	(255 042)
IV.					
		1410	0	560 000	549 383
		1420	770	698	898
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	770	560 698	550 281
V.					
		1510	50 000	15 910	-
		1520	1 450 996	800 045	443 372
		1530	-	-	-
		1540	60 168	15 630	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 561 165	831 585	443 372
		1700	1 644 230	1 158 186	738 611

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 691 813	1 729 367
		2120	(1 750 978)	(1 273 188)
	()	2100	940 835	456 179
		2210	(-)	(-)
		2220	(445 388)	(374 161)
	()	2200	495 447	82 018
		2310	-	-
		2320	775	460
		2330	(16 958)	(23 392)
		2340	187 506	39 044
		2350	(268 178)	(63 497)
	()	2300	398 592	34 633
	5	2410	(82 193)	(10 398)
	∴	2411	(48 520)	(7 458)
	6	2412	(33 673)	(2 940)
		2460	(6)	(120)
	()	2400	316 393	24 115
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	316 393	24 115

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	400	(-)	-	-	(255 442)	(255 042)
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	24 115	24 115
:	3211					24 115	24 115
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(3 170)	(3 170)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
6/2020		0	-	-	-	(3 170)	(3 170)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	400	(-)	-	-	(234 497)	(234 097)
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	316 393	316 393
:	3311					316 393	316 393
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	400	(-)	-	-	81 896	82 296

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	(255 042)	24 115	1	(230 926)
:	3410	-	(3 170)	0	(3 170)
	3420	-	-	-	-
	3500	(255 042)	20 945	1	(234 096)
():					
	3401	(255 442)	24 115	1	(231 326)
:	3411	-	(3 170)	0	(3 170)
	3421	-	-	-	-
	3501	(255 442)	20 945	1	(234 496)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	82 296	(234 097)		(255 042)

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 731 077	2 265 447
:	4111	3 343 601	2 028 504
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	387 476	236 943
-	4120	(3 137 821)	(2 391 762)
:	4121	(2 798 902)	(2 006 500)
()	4122	(265 958)	(241 998)
,	4123	(32 901)	(101 865)
	4124	(12 038)	(12 921)
	4129	(28 022)	(28 478)
	4100	593 256	(126 315)
-	4210	2 527	1 741
()	4211	2 527	1 729
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	12
	4219	-	-
-	4220	(8 436)	(9 889)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(8 436)	(9 289)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(600)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(5 909)	(8 148)
-	4310	120 675	560 429
:	4311	120 000	560 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	675	429
-	4320	(634 700)	(455 000)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(630 000)	(455 000)
	4329	(4 700)	(-)
	4300	(514 025)	105 429
	4400	73 322	(29 034)
	4450	61 457	91 204

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	129 364	61 457
	4490	(5 415)	(713)

() «
 : <https://bo.nalog.ru> »,



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).