

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_7706236635_2022_001_20240514_79e4352e-aaba-4f3c-af9b-4e9e72089dff
	:
	" + - "
	14.05.2024 ()
	7706236635
	771901001
	()
) - (12300
2	62.01
()	105187, , , 35, 19, 405

/	" "
	7718565722
/	1057748936618

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	88	102	116
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	4 727	562	230
		1160	791 093	-	-
		1170	420 027	420 027	420 027
		1180	1 709	1 557	-
		1190	693	941	1 189
	I	1100	1 218 337	423 189	421 562
II.					
		1210	28 396	27 369	16 031
		1220	58 027	904	-
		1230	116 689	68 807	66 852
	()	1240	1 006 800	1 289 800	811 280
		1250	27 064	2 517	1 202
		1260	500	661	4 491
	II	1200	1 237 476	1 390 058	899 856
		1600	2 455 813	1 813 247	1 321 418

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	2 096 528	1 751 812	1 300 465
	III	1300	2 096 538	1 751 822	1 300 475
IV.					
		1410	300 000	-	-
		1420	2 003	3	26
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	302 003	3	26
V.					
		1510	-	-	-
		1520	48 721	53 632	20 917
		1530	-	-	-
		1540	8 551	7 790	-
		1550	-	-	-
	V	1500	57 272	61 422	20 917
		1700	2 455 813	1 813 247	1 321 418

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	836 166	720 568
		2120	(157 313)	(117 377)
	()	2100	678 853	603 191
		2210	(-)	(-)
		2220	(63 036)	(73 951)
	()	2200	615 817	529 240
		2310	-	-
		2320	43 420	30 511
		2330	(-)	(-)
		2340	116 920	42 940
		2350	(296 803)	(38 134)
	()	2300	479 354	564 557
	5	2410	(136 165)	(113 147)
	∴	2411	(134 317)	(114 718)
	6	2412	1 848	1 571
		2460	(173)	4
	()	2400	343 016	451 414
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	343 016	451 414

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	10	(-)	-	-	1 300 465	1 300 475
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	451 347	451 347
:	3211					451 414	451 414
	3212			-		(67)	(67)
,	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	10	(-)	-	-	1 751 812	1 751 822
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	344 716	344 716
:	3311					343 016	343 016
	3312			-		1 700	1 700
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	2 096 528	2 096 538

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	1 300 475	451 414	(67)	1 751 822
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 300 475	451 414	(67)	1 751 822
():					
	3401	1 300 465	451 414	(67)	1 751 812
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 300 465	451 414	(67)	1 751 812
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	2 096 538	1 751 823		1 300 475

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	942 922	853 563
:	4111	928 581	734 747
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	14 341	118 816
-	4120	(943 072)	(403 093)
:	4121	(672 948)	(97 836)
()	4122	(70 600)	(65 174)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(146 825)	(115 657)
	4129	(52 699)	(124 426)
	4100	(150)	450 470
-	4210	283 195	113 864
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	240 094	83 000
,	4214	43 101	30 864
	4219	-	-
-	4220	(558 499)	(563 018)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(558 499)	(563 018)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(275 304)	(449 154)
-	4310	300 000	-
:	4311	300 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	300 000	-
	4400	24 546	1 316
	4450	2 518	1 202

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	27 064	2 518
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).