

	()
	()
	27.04.2024
	0710099_8603129231_2022_000_20240427_4c08ccd3-253a-4e58-85da-38f675cfb4d4
	:
	" - "
	27.04.2024 ()
	8603129231
	860301001
	()
) - (12300
2	49.41.1
()	628600, - , . 17
	<u> </u>
/	" - "
	5506193758
/	1215500024794

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	266 912	244 567	309 443
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	35 348	17 746	8 421
		1190	-	-	-
	I	1100	302 260	262 313	317 864
II.					
		1210	7 474	8 079	6 275
		1220	546	615	816
		1230	745 345	681 764	536 489
	()	1240	25 500	500	-
		1250	355 012	78 541	190 296
		1260	917	13 779	16 762
	II	1200	1 134 793	783 279	750 638
		1600	1 437 054	1 045 592	1 068 502

<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	3	3	3
	()	1370	706 700	618 186	562 209
	III	1300	706 712	618 198	562 222
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	60 107	45 089	44 438
		1430	-	-	-
		1450	103 684	79 317	94 744
	IV	1400	163 791	124 406	139 182
V.					
		1510	-	-	-
		1520	566 550	302 988	367 098
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	566 550	302 988	367 098
		1700	1 437 054	1 045 592	1 068 502

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 598 128	2 485 108
		2120	(2 370 000)	(2 248 387)
	()	2100	228 128	236 721
		2210	(-)	(-)
		2220	(84 320)	(77 198)
	()	2200	143 808	159 523
		2310	-	-
		2320	9 351	1 784
		2330	(8 094)	(-)
		2340	70 132	42 804
		2350	(79 889)	(102 130)
	()	2300	135 308	101 981
	5	2410	(27 078)	(17 681)
	∴	2411	(29 716)	(21 140)
	6	2412	2 638	3 459
		2460	(215)	(3 018)
	()	2400	108 015	81 282
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	108 015	81 282

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	(-)	-	3	562 209	562 222
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	81 282	81 282
:	3211					81 282	81 282
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(25 305)	(25 305)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	-	-	(25 305)	(25 305)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	-	3	618 186	618 199
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	108 015	108 015
:	3311					108 015	108 015
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(19 500)	(19 500)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(19 500)	(19 500)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	3	706 700	706 713

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	562 222	81 282	0	643 504
:	3410	-	(25 305)	0	(25 305)
	3420	-	-	-	-
	3500	562 222	55 977	0	618 199
():					
	3401	562 209	81 282	0	643 491
:	3411	-	(25 305)	0	(25 305)
	3421	-	-	-	-
	3501	562 209	55 977	0	618 186
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	706 712	618 198	562 222	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 171 048	1 948 363
:	4111	2 145 463	1 946 389
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	25 585	1 974
-	4120	(1 860 773)	(2 056 666)
:	4121	(1 367 617)	(1 519 459)
()	4122	(260 741)	(246 924)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(36 859)	(9 091)
	4129	(195 556)	(281 192)
	4100	310 275	(108 303)
-	4210	1 345	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	1 345	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(25 000)	(5 235)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(3 465)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(25 000)	(1 770)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(23 655)	(5 235)
-	4310	9 351	1 784
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	9 351	1 784
-	4320	(19 500)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()			
()	4322	(19 500)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(10 149)	1 784
	4400	276 471	(111 754)
	4450	78 541	190 296

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	355 012	78 542
	4490	-	-

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).