

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_6381010888_2022_000_20240505_85705b52-f5cb-4578-a1c9-8a8409b760c2
	:
	" - "
	05.05.2024 ()
	6381010888
	638101001
	()
) - (12300
2	71.12.3
()	446541, , . 9, : .1 - , ,

/	
/	

31 2022 .

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1120	2 500	4 811	3 977
	- ,		2 500	4 811	3 977
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1150	1 768 739	706 409	606 252
			412 478	34 896	-
			0	-	-
			80 348	59 049	128 700
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 275 913	612 464	477 552
		1160	21 968	33 124	-
			0	-	-
			0	-	-
			21 968	33 124	-
			0	-	-
		1170	5	24	15
			5	24	15
		1180	82 199	1 628	659
		1190	12 966	15 050	14 412
			12 966	15 050	14 412
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	1 888 377	761 046	625 315

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
II.					
		1210	485 843	482 360	414 358
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			8 940	505	4 027
			0	1 907	1 539
			0	-	-
			164 190	152 997	134 200
			546	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			312 167	326 951	274 592
		1220	70	831	917
			0	-	-
	’ ()	0%	0	-	-
	’		0	-	-
			22	7	224
	-		25	104	44
			0	-	-
			23	720	649

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	2 041 662	1 486 000	1 795 680
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			13 616	27 683	42 814
	()		0	-	-
			17	71	95
			1 374	1 292	615
			110	132	123
			349	8	-
			48	-	-
			1 839 048	1 410 953	1 681 299
			187 100	45 861	70 734
	()	1240	0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1250	15 925	1 108	3 479
			0	-	-
) (0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			15 925	1 103	3 467
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	5	12
		1260	3 460	10 770	3 227
			1 185	57	2 025
			0	10 685	1 174
			2 263	28	28
			0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			12	-	-
			0	-	-
	II	1200	2 546 960	1 981 069	2 217 661
		1600	4 435 337	2 742 115	2 842 976
III.					
	(,)	1310	10	10	10

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	1 540 270	705 476	613 970
)	III	1300	705 486	613 980
		IV.			
		1410	0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
			0	-	-
		1420	270 294	31 399	20 129
		1430	-	-	-
		1450	478 649	64 114	7 043
	IV	1400	748 943	95 513	27 172

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	431 346	372 153	410 995
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			433	46	35
			0	-	-
			430 913	372 107	410 960

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	1 633 882	1 502 880	1 726 541
			1 113	753	587
			53 762	42 068	28 025
	()		15 000	15 000	15 000
			142	60	109
			64 725	42 927	34 758
			75 414	27 439	22 690
			180 310	115 095	82 602
			0	3 590	76
			1 243 416	1 255 948	1 542 694
		1530	0	-	303
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	303
			0	-	-
		1540	80 886	66 083	63 985
			0	-	-
			80 886	66 083	63 985
		1550	-	-	-
	V	1500	2 146 114	1 941 116	2 201 824

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	4 435 337	2 742 115	2 842 976

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 541 941	3 744 678
	/		148 866	306 868
	,		129 229	869 949
			4 235 082	2 560 384
		2120	(3 996 733)	(3 546 300)
	/		(108 523)	(219 766)
	,		(125 897)	(868 350)
			(3 749 755)	(2 453 456)
	()	2100	545 208	198 378
		2210	(-)	(-)
		2220	(79 076)	(82 077)
	()	2200	466 132	116 301
		2310	0	-
			0	-
			0	-
	(),		0	-
		2320	223	41
	0%		0	-
			0	-
			223	41

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2330	(87 939)	(29 512)
	,		(42 227)	(29 512)
	269		(45 713)	(-)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2340	659 744	607 925
			0	-
	,		0	-
			0	-
			72 778	15 737
	,		0	-
			309	70
			3 146	278
			6 090	-
			18	102
			3 016	89
	, ,		14 646	78 036
			0	-
			0	-
			0	24 753
	, ()		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-

<i>3</i>			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	,		0	-
	,		0	-
	,		317 164	279 381
	,		0	-
	,		231 172	205 251
	,		0	-
	,		4 684	2 165
	,		6 721	2 063

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	,		(0)	(-)
			(0)	(443)
			(0)	(-)
			(138)	(272)
			(1 628)	(2 183)
			(3 838)	(3 285)
			(4 399)	(1 820)
	,		(6 143)	(128)
	,		(9 984)	(10 058)
	,		(18 433)	(10 056)
	,		(52 276)	(22 309)
	,		(66 473)	(44 649)
	,		(229 009)	(203 235)
	,		(317 164)	(279 381)
	()	2300	328 675	116 936
	5	2410	(67 386)	(24 655)
	∴	2411	(30 755)	(14 354)
	6	2412	(36 631)	(10 301)
		2460	0	-
			0	-
	,		0	-
	()	2400	261 289	92 281

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	261 289	92 281
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3 .

4 , .

5 () .

6

7 .

" ()", "

() " "

() " ,

() " .

2022

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5

			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	10	(-)	-	-	613 970	613 980
2021 .								
-	3210	0	-	-	-	716 938	716 938	
:	3211					92 281	92 281	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
		0	-	-	-	624 657	624 657	
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(134 555)	(134 555)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(-)	(-)	
		0	-	-	-	(134 555)	(134 555)	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	1 196 353	1 196 363
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	343 917	343 917
:	3311					261 289	261 289
:	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	0	-	-	-	4 940	4 940
		0	-	-	-	77 688	77 688
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
:	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	1 540 270	1 540 280

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	613 980	92 281	(775)	705 486
:	3410	-	624 657	(133 780)	490 877
	3420	-	-	-	-
	3500	613 980	716 938	(134 555)	1 196 363
():					
	3401	613 970	92 281	(775)	705 476
:	3411	-	624 657	(133 780)	490 877
	3421	-	-	-	-
	3501	613 970	716 938	(134 555)	1 196 353
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 540 280	705 486	614 283	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 318 935	4 199 910
:	4111	4 073 034	3 696 886
,	4112	245 058	407 053
	4113	-	-
	4119	843	95 971
-	4120	(4 033 918)	(3 674 772)
:	4121	(2 868 023)	(2 690 822)
()	4122	(1 003 719)	(847 824)
	4123	(41 840)	(29 500)
	4124	(15 778)	(12 775)
	4129	(104 558)	(93 851)
	4100	285 017	525 138
-	4210	437	825
()	4211	437	825
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(118 488)	(165 732)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(118 488)	(165 732)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(118 051)	(164 907)
-	4310	430 913	372 107
:	4311	430 913	372 107
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(583 747)	(734 719)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(372 107)	(410 960)
		(211 640)	-
	4329	(0)	(323 759)
	4300	(152 834)	(362 612)
	4400	14 132	(2 381)
	4450	1 108	3 479

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	15 925	1 108
	4490	685	10

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).