

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_1614011790_2022_001_20240516_b35caf0f-b531-427c-89de-36ba0e8affcf
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	1614011790
	161401001
	()
) - (12300
2	10.81
()	422430, , - , , , 6

/	" " "
	1660046437
/	1021603621885

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	0	-	-
	- ,		0	-	-
	- ,		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	2 520 028	2 926 826	2 098 281
			0	-	-
			1 101	89	89
			24 293	5 411	5 199
			0	-	-
			0	-	-
			325 261	300 520	10 753
			0	-	-
			2 169 373	2 620 806	2 082 240
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	877 085	898 575	150 000
			877 085	898 575	150 000
		1180	78 503	51 839	34 491
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	3 475 616	3 877 240	2 282 772

<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	837 669	642 186	715 406
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			4 191	-	764
			0	-	-
			587 865	514 219	464 286
			205	409	369
			0	-	-
			0	-	-
			245 408	127 558	249 987
		1220	0	14	12 566
			0	-	-
	’ ()	0%	0	-	-
	’		0	-	-
			0	3	-
	-		0	-	-
			0	-	-
			0	11	12 566

<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	2 269 549	1 941 453	2 040 584
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 774 646	1 452 874	1 365 312
	()		0	-	-
			623	623	1 340
			0	-	16
			0	-	-
			0	-	-
			235	289	366
			471 605	452 079	661 381
			22 440	35 588	12 169
	()	1240	360 724	173 331	521 778
	()		0	-	-
			100	100	100
			334 015	121 499	459 226
			0	-	-
			26 609	51 732	62 452
			0	-	-
			0	-	-

<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>
		1250	1 376	25 656	5 385
			0	-	-
) (0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 211	25 347	5 041
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			165	309	344
		1260	1 279	821	793
			0	-	-
			1 279	821	793
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	3 470 597	2 783 461	3 296 512
		1600	6 946 213	6 660 701	5 579 284
III.					
	(,)	1310	2 235 805	1 490 571	1 490 571
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<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>
		1340	204 353	204 353	204 353
			0	-	-
			0	-	-
			204 353	204 353	204 353
) (1350	21 678	21 678	21 678
		1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	()	1370	819 464	716 690	291 158
	III	1300	3 281 300	2 433 292	2 007 760
	IV.				
		1410	2 687 754	2 301 222	2 686 229
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			2 687 754	2 301 222	2 686 229
		1420	13 429	13 041	17 153
		1430	-	-	-
		1450	221 709	294 707	56 048
	IV	1400	2 922 892	2 608 970	2 759 430

<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	209 658	681 767	527 099
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			5 663	4 955	19 913
			2 067	-	3 160
			0	-	-
			201 928	676 812	504 026

<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	512 659	914 662	252 746
			0	-	-
			18 606	763 524	642
	()		0	-	-
			20	1	-
			24 215	7 647	10 319
			40 038	12 290	12 715
			105 355	118 585	163 512
			15 434	59	2 437
			308 991	12 556	63 121
		1530	7 320	15 762	24 584
	,		0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	,		7 320	15 762	24 584
			0	-	-
		1540	12 384	6 248	7 665
		1550	-	-	-
	V	1500	742 021	1 618 439	812 094
		1700	6 946 213	6 660 701	5 579 284

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 186 693	4 059 794
		2120	(3 102 233)	(2 678 195)
	()	2100	1 084 460	1 381 599
		2210	(47 468)	(44 696)
		2220	(104 729)	(109 202)
	()	2200	932 263	1 227 701
		2310	0	-
			0	-
			0	-
	(),		0	-
		2320	30 268	33 678
	0%		0	-
			0	-
			30 268	33 678
		2330	(388 855)	(353 032)
	, 269		(0)	(-)
			(388 855)	(353 032)

			2022 .	2021 .
3				
1	2	3	4	5
		2340	1 671 298	364 700
	,		0	-
			0	-
			0	-
	,		0	-
			153	89
			0	-
			0	-
			0	-
	,		0	-
			873 931	163 223
			0	-
			0	-
	,	()	298	143
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-

<i>3</i>			<i>2022 .</i>	<i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	,		783 037	192 999
	,		0	-
	,		0	-
	,		13 879	5 348
	,		0	-
	,		0	648
	,		0	2 250

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2350	(2 018 575)	(764 860)
			(0)	(-)
)		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)

			2022 .	2021 .
3				
1	2	3	4	5
	,		(0)	(-)
	, ,		(0)	(-)
	,		(0)	(1 033)
	, ,		(6)	(298)
	,		(40)	(248)
			(321)	(370)
	,		(13 339)	(5 022)
			(18 771)	(22 583)
			(27 636)	(715)
			(360 934)	(1 436)
	,		(783 037)	(192 999)
			(814 491)	(540 156)
	()	2300	226 399	508 187
	5	2410	(123 248)	(82 274)
	∴	2411	(149 524)	(103 734)
		2412	26 276	21 460
		2460	(377)	(381)
			(377)	(381)
	,		0	-
	()	2400	102 774	425 532

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	102 774	425 532
	()	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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2020 .	3100	1 490 571	(-)	226 031	-	291 158	2 007 760
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	425 532	425 532
:	3211					425 532	425 532
	3212			-		-	-
,	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	1 490 571	(-)	226 031	-	716 690	2 433 292
2022 .							
-	3310	745 234	-	-	-	102 774	848 008
:	3311					102 774	102 774
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		745 234	-	-	-	-	745 234
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	2 235 805	(-)	226 031	-	819 464	3 281 300

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	3 288 620	2 449 054	2 032 344	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 284 245	2 007 482
:	4111	2 213 658	1 917 193
,	4112	7 241	5 909
	4113	-	-
	4119	63 346	84 380
-	4120	(2 093 546)	(1 699 923)
:	4121	(1 144 870)	(563 011)
()	4122	(250 272)	(292 707)
	4123	(338 982)	(330 356)
	4124	(121 136)	(103 709)
	4129	(238 286)	(410 140)
	4100	190 699	307 559
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(84 677)	(83 262)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(60 400)	(5 523)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(24 277)	(77 739)
	4200	(84 677)	(83 262)
-	4310	2 006 603	368 485
:	4311	2 006 603	368 485
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(2 136 905)	(572 511)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(2 136 905)	(572 511)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(130 302)	(204 026)
	4400	(24 280)	20 271
	4450	25 656	5 385

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	1 376	25 656
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).