

	( )
	( )
	14.05.2024
	0710099_3328434156_2022_000_20240514_cf93850e-1d1d-4e65-8af3-2ddffa956511
	:
	" - "
	14.05.2024 ( )
	3328434156
	332801001
	( )
) - (	12300
2	46.32.2
( )	600009, , . 41, . 326 , ,
	_____
/	" "
	2312145943
/	1082312000110

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>
<b>I.</b>					
3.2		1110	0	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
3.4		1150	874 399	37 697	30 230
3.4			730 562	-	-
3.4			0	-	1 230
3.4			143 836	37 697	29 000
3.4		1160	14 096	16 827	438
3.4			14 096	16 827	438
		1170	-	-	-
3.19		1180	262 367	108 553	35 802
3.6		1190	2 808	8 598	5 895
3.6			2 808	8 598	5 895
	<b>I</b>	1100	1 153 670	171 675	72 365
<b>II.</b>					
3.8		1210	598 146	431 792	227 335
3.8			1 019	1 401	578
3.8			581 441	411 059	212 752
3.8			0	2 659	-
3.8			15 685	16 674	14 005

<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>
		1220	38 787	7 486	8 693
			38 787	7 486	1
	-		0	-	8 692
3.10		1230	9 444 726	8 522 578	6 781 523
3.10			852	515	297
3.10			1 588 480	996 319	998 815
3.10			10	19	76
3.10			2 995	2 019	1 997
3.10			126	88 401	50 345
3.10			7 846 399	7 431 780	5 717 242
3.10			5 864	3 525	12 751
	(	1240	-	-	-
	)				
3.15		1250	1 910 388	117 800	108 901
3.15			1 750 000	75 000	65 000
3.15			0	30	49
3.15			160 258	42 656	43 764
3.15			129	113	88
3.11		1260	521	3 402	817
3.11			218	290	505
3.11			303	2 846	312
3.11	,		0	266	-
	<b>II</b>	1200	11 992 567	9 083 058	7 127 269
		1600	13 146 237	9 254 733	7 199 634

<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>
<b>III.</b>					
3.12	( , ) ,	1310	10	10	10
3.12			10	10	10
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
3.12		1360	2	2	2
3.12	,		2	2	2
3.12	( )	1370	179 669	176 373	120 309
3.12			179 669	176 373	120 309
	<b>III</b>	1300	179 680	176 385	120 321
<b>IV.</b>					
3.13		1410	0	500 000	500 000
3.13			0	500 000	500 000
3.19		1420	149 484	1 301	872
		1430	-	-	-
3.14		1450	505 941	-	-
3.14			505 941	-	-
	<b>IV</b>	1400	655 425	501 301	500 872
<b>V.</b>					
3.13		1510	501 757	1 756	1 428
3.13			0	1 747	1 428
3.13			1 757	9	-
3.13			500 000	-	-

<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>
3.14		1520	11 228 302	8 051 524	6 231 270
3.14			209 820	-	-
3.14			7 806	1 454	16 739
3.14			1 561	1 212	788
3.14			749	902	294
3.14			95 194	79 285	70 133
3.14			47 468	39 271	33 897
3.14			42 043	19 109	14 782
3.14			269 279	230 092	88 463
3.14			10 554 381	7 680 199	6 006 174
		1530	-	-	-
3.23		1540	581 074	523 768	345 743
3.23			344 070	320 752	188 798
3.23			237 004	203 016	156 945
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	12 311 133	8 577 048	6 578 441
		1700	13 146 237	9 254 733	7 199 634

1  
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
3.19	4	2110	74 175 622	59 212 109
	) ( ,		96 033	45 091
			12 424	3 474
			(1 900 579)	(1 632 528)
			75 967 745	60 796 072
3.19		2120	(66 315 518)	(52 249 605)
			(487 761)	(285 665)
	( , )		(66 803 279)	(52 535 270)
3.19	( )	2100	7 860 104	6 962 504
3.19		2210	(6 900 480)	(5 669 667)
3.19		2220	(199 006)	(353 644)
3.19	( )	2200	760 618	939 193
		2310	-	-
3.19		2320	74 745	3 515
3.19		2330	(45 142)	(30 192)
3.19		2340	456 755	567 737
3.19		2350	(1 207 575)	(1 447 725)
3.19	( )	2300	39 401	32 528
3.19	5	2410	(34 182)	10 154
3.19	∴	2411	(43 004)	(62 168)
3.19	6	2412	8 822	72 322
		2460	(1 210)	-
			(1 210)	-
3.19	( )	2400	4 009	42 682

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
3.19	7	2500	4 009	42 682
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

3  
4  
5 ( )  
6  
7  
" ( )", "  
( ) " "  
( ) " "

2022  
19.04.2019 . 61 "  
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2450	-	-

8

2411

.

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>
<b>31</b> <b>2020 .</b>	3100	10	(-)	-	2	120 309	120 321
<b>2021 .</b>							
-	3210	0	-	-	-	56 064	56 064
:	3211					56 064	56 064
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2021 .</b>	3200	10	(-)	-	2	176 373	176 385
<b>2022 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	3 296	3 296
:	3311					3 296	3 296
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2022 .</b>	3300	10	(-)	-	2	179 669	179 680

<b>2.</b>					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	120 321	42 682	0	163 003
:	3410	-	13 382	0	13 382
	3420	-	-	-	-
	3500	120 321	56 064	0	176 385
( ):					
	3401	120 309	42 682	0	162 991
:	3411	-	13 382	0	13 382
	3421	-	-	-	-
	3501	120 309	56 064	0	176 373
, ( ):					
	3402	12	0	0	12
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	12	0	0	12
<b>3.</b>					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	179 680	176 385		120 321

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	72 751 085	57 156 537
:	4111	72 249 987	57 089 694
,	4112	3 485	1 494
	4113	-	-
		196 363	-
		114 450	3 200
	4119	186 800	62 149
-	4120	(70 954 570)	(57 139 982)
:	4121	(67 486 035)	(54 730 856)
( ) ,	4122	(2 487 962)	(2 011 677)
	4123	(39 588)	(27 723)
	4124	(27 345)	(144 780)
		(707 360)	-
		(0)	(40 178)
	4129	(206 280)	(184 768)
	4100	1 796 515	16 555
-	4210	0	9 597
( )	4211	0	9 597
( )	4212	-	-
( ) ,	4213	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(9 870)	(31 688)
:	4221	(9 870)	(31 688)
( )	4222	(-)	(-)
( )	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(9 870)	(22 091)
-	4310	181 771	388 431
:	4311	181 771	388 431
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(181 771)	(388 431)
:	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( )	4323	(181 771)	(388 431)
	4329	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	0	-
	4400	1 786 645	(5 536)
	4450	117 800	108 901
	4500	1 910 388	117 800
	4490	5 943	14 435

«  
( ) »,  
: <https://bo.nalog.ru>



( )  
( ) ,

( ) ,  
6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).