

	( )
	( )
	01.06.2024
	0710099_7447010227_2022_000_20240601_88b1ea01-7d38-4156-a967-523dde3e8b5c
	:
	" "
	01.06.2024 ( )
	7447010227
	744701001
	( )
) - (	12267
2	24.10.12
( )	454081, , 80 , 80 , ,
	_____
/	
/	

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>					
5100		1110	1 335 414	1 339 964	1 234 643
5140		1120	0	0	10 915
		1130	513 017	638 232	794 915
		1140	0	0	0
5200		1150	20 776 391	19 344 318	17 678 305
5240	..		4 397 203	3 644 902	2 653 057
		1160	0	0	0
5301		1170	4 627	13 608 562	13 351 348
		1180	247 658	299 157	282 997
		1190	61 135	38 277	135 846
	I	1100	22 938 242	35 268 510	33 488 969
<b>II.</b>					
5400		1210	19 155 824	10 045 837	9 785 477
5404			357 865	98 953	113 024
5403			1 167 709	1 131 945	945 790
5402			1 783 780	933 546	1 607 198
5401	.. ,		15 846 470	7 881 393	7 119 465
		1220	49 138	18 478	76 189

<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>
5510		1230	14 428 060	11 683 071	4 907 620
			104 186	263 447	38 492
5512	,		9 818 619	1 601 018	1 947 705
			20 412	32 517	85 424
5511	. .		3 523 210	9 244 570	1 881 067
5307	(	1240	0	2 267 010	331 590
	)	1250	9 383 200	7 156 492	6 295 652
		1260	91 655	89 668	56 995
	<b>II</b>	1200	43 107 877	31 260 556	21 453 523
		1600	66 046 119	66 529 066	54 942 492
<b>III.</b>					
	(	1310	11 911 328	11 911 328	11 911 328
	,				
	)	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(	1350	-	-	-
	)	1360	595 566	595 566	595 566
	(	1370	23 436 862	19 447 518	2 626 887
	)	<b>III</b>	1300	35 943 756	31 954 412
					15 133 781
<b>IV.</b>					
5521		1410	14 179 030	13 463 553	34 312 000
		1420	1 619 517	1 548 089	1 353 004
5700		1430	91 398	79 313	0
		1450	164 101	204 971	19 754
5522	. .		164 101	204 971	0
	<b>IV</b>	1400	16 054 046	15 295 926	35 684 758
<b>V.</b>					
5531		1510	5 274 341	13 869 880	528 437

<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	8 263 381	4 980 628	3 163 063
5537			4 742 686	70 667	227 590
5536			222 600	125 657	0
5538			74 005	69 865	45 040
5535			310 057	1 867 677	167 420
5534			158 079	133 536	98 603
5533			242 663	227 832	177 779
5532	. . ,		2 513 291	2 485 394	2 446 631
		1530	19 748	23 119	28 650
5700		1540	487 445	399 682	357 619
		1550	3 402	5 419	46 184
	<b>V</b>	1500	14 048 317	19 278 728	4 123 953
		1700	66 046 119	66 529 066	54 942 492

1  
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	97 514 199	72 457 761
		2120	(68 754 050)	(46 535 643)
	( )	2100	28 760 149	25 922 118
		2210	(1 128 916)	(1 388 258)
		2220	(2 526 105)	(2 164 289)
	( )	2200	25 105 128	22 369 571
		2310	0	0
		2320	354 542	367 585
		2330	(2 209 120)	(2 267 678)
		2340	9 034 403	699 946
		2350	(12 928 653)	(1 291 355)
	( )	2300	19 356 300	19 878 069
	5	2410	(4 628 183)	(4 042 140)
	∴	2411	(4 509 715)	(4 087 132)
	6	2412	(118 468)	44 992
		2460	(5 552)	31 069
	( )	2400	14 722 565	15 866 998
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	0	0
	( )			
	,	2530	0	0
	( ) 5			
	7	2500	14 722 565	15 866 998

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 .

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	11 911 328	(-)	-	595 566	2 626 887	15 133 781
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	16 820 631	16 820 631
:	3211					15 866 998	15 866 998
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
( )		0	-	-	-	953 633	953 633
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
<b>31</b> 2021 .	3200	11 911 328	(-)	-	595 566	19 447 518	31 954 412
<b>2022 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	14 722 565	14 722 565
:	3311					14 722 565	14 722 565
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(10 733 221)	(10 733 221)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(10 733 221)	(10 733 221)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31</b> 2022 .	3300	11 911 328	(-)	-	595 566	23 436 862	35 943 756

<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	15 133 781	15 866 998	0	31 000 779
:	3410	0	953 633	0	953 633
	3420	0	0	0	0
	3500	15 133 781	16 820 631	0	31 954 412
( ):					
	3401	2 626 887	15 866 998	0	18 493 885
:	3411	0	953 633	0	953 633
	3421	0	0	0	0
	3501	2 626 887	16 820 631	0	19 447 518
, ( ):					
	3402	12 506 894	0	0	12 506 894
:	3412	0	0	0	0
	3422	0	0	0	0
	3502	12 506 894	0	0	12 506 894
<b>3.</b>					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	35 963 504	31 977 531		15 162 431

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	125 594 903	72 959 713
:	4111	72 391 527	34 835 751
,	4112	71 386	40 668
	4113	0	-
		38 021 726	34 196 981
,		4 749 532	75 458
	4119	10 360 732	3 810 855
-	4120	(108 541 582)	(61 504 106)
:	4121	(75 492 946)	(43 182 726)
( )	4122	(5 947 290)	(4 353 175)
	4123	(2 207 288)	(2 262 682)
	4124	(5 235 182)	(3 381 135)
		(926 044)	(474 671)
		(1 962 483)	(1 450 021)
		(5 149 299)	(1 831 103)
,		(10 279 104)	(1 825 545)
	4129	(1 341 946)	(2 743 048)
	4100	17 053 321	11 455 607
-	4210	26 342 490	3 058 015
( )	4211	54 962	59 757

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
) (	4212	13 391 903	0
( , )	4213	12 632 950	2 993 591
,	4214	262 675	4 667
	4219	0	0
-	4220	(12 341 253)	(6 943 029)
: , ,	4221	(1 100 361)	(1 587 218)
( )	4222	(519 696)	(257 214)
( ),	4223	(10 368 860)	(4 921 400)
,	4224	(352 336)	(177 197)
	4229	(-)	(-)
	4200	14 001 237	(3 885 014)
-	4310	54 892 100	5 840 000
:	4311	54 892 100	5 840 000
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(84 715 166)	(12 620 562)
: ( ) ( )	4321	(0)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
( )	4322	(21 533 221)	(0)
( ) ,	4323	(62 773 900)	(12 620 562)
	4329	(408 045)	(0)
	4300	(29 823 066)	(6 780 562)
	4400	1 231 492	790 031
	4450	7 156 492	6 295 652
	4500	9 383 200	7 156 492
	4490	995 216	70 809

«  
( ) »,   
: <https://bo.nalog.ru>



( ) ,  
( ) ,  
( ) ,  
6 2011 . 63- « ( 1 3 »).