

	()
	()
	25.05.2024
	0710099_7709667598_2022_000_20240525_8a5531e9- ea7a-43d2-9860-e4f787562433
	:
	" "
	25.05.2024 ()
	7709667598
	500301001
	()
) - (12300
2	41.20
()	142701, , , ,9, .11

/	
/	

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	-	-	-
2.1		1150	1 325 282	964 813	928 746
			896 808	561 481	545 691
			12 157	12 157	12 157
			416 317	391 175	370 897
		1160	-	-	-
3.1.		1170	6	6	6
			6	6	6
		1180	82 834	31 972	49 971
		1190	11 835	11 678	17 315
			11 835	11 678	17 315
	I	1100	1 419 958	1 008 469	996 038
II.					
4.1		1210	5 938 117	5 552 376	3 863 780
		1220	34 458	77 748	101 654
	-		1 001	73	9 205
			33 457	77 675	92 449

<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>
5.1.		1230	5 129 133	3 379 874	3 141 282
			16 769	234 729	-
			2 045 880	1 012 759	1 157 598
			601 242	837 680	279 096
			23 683	598	57 860
			279 800	219 794	625 738
			2 161 760	1 074 314	1 020 990
3.1	(1240	0	-	-
)	1250	706 654	128 608	128 403
			706 406	128 323	128 238
			249	285	165
		1260	159 590	207 461	67 869
	(,		151 786	155 693	62 718
)		4 465	45 916	665
			3 338	5 852	4 486
	II	1200	11 967 953	9 346 067	7 302 987
		1600	13 387 911	10 354 535	8 299 025
III.					
	(,	1310	1 000	1 000	1 000
) ,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	2 060 411	1 842 859	1 631 742
)	III	2 061 411	1 843 859	1 632 742

<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>
IV.					
5.3.		1410	0	-	-
			0	-	-
		1420	396 948	229 433	247 682
		1430	-	-	-
		1450	486 575	-	-
	(25/2018)	()	486 575	-	-
		IV	1400	883 522	229 433
V.					
5.3.		1510	1 516 142	1 516 860	961 593
			3 116	1 071	-
			16 000	16 000	-
			1 497 026	1 499 789	-
5.3		1520	8 507 223	6 403 821	5 007 103
			381 002	987 139	637 380
			64 629	7 786	41 235
			351 075	69 766	91 543
			766 483	128 376	129 731
			3 825 841	606 240	506 902
			3 118 193	4 604 514	3 600 311
		1530	-	-	-
		1540	80 672	159 859	243 084
			80 672	159 859	243 084
		1550	338 940	200 703	206 821
) (,		0	34 123	16 400
	,		338 940	166 581	190 410
	V	1500	10 442 977	8 281 242	6 418 601
		1700	13 387 911	10 354 535	8 299 025

1
2

2022 .

³			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	⁴	2110	8 363 245	6 816 952
6		2120	(7 003 312)	(6 661 393)
	()	2100	1 359 933	155 559
		2210	(-)	(-)
6		2220	(600 287)	(536 443)
	()	2200	759 646	(380 884)
		2310	-	-
		2320	28 207	200
		2330	(186 329)	(105 435)
		2340	1 511 393	1 290 580
			56 806	360 958
			304 359	75 419
			103 982	13 425
	, ,		42 127	55 605
			107 933	-
			679 639	396 110
	, ()		87 746	220 270
	,		82 416	167 851
	,		46 385	-
	,		46 385	942

			2022 .	2021 .
3				
1	2	3	4	5
		2350	(1 581 663)	(512 643)
	,		(7 579)	(74 681)
			(92 424)	(103 336)
			(307 016)	(20 846)
			(10 497)	(8 738)
			(24)	(27)
	, ,		(123 314)	(105 776)
			(568 385)	(-)
			(213 057)	(27 753)
			(38 896)	(81 164)
	, ()		(48)	(1 305)
	,		(180 080)	(88 626)
	,		(17)	(20)
	,		(40 327)	(370)
	()	2300	531 254	291 818
	5	2410	(116 891)	(80 701)
	∴	2411	(240)	(80 951)
	6	2412	(116 652)	250
		2460	(188 195)	-
	()	2400	226 168	211 117
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	226 168	211 117

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
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	1 000	(-)	-	-	1 631 742	1 632 742
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	211 117	211 117
:	3211					211 117	211 117
	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	1 000	(-)	-	-	1 842 859	1 843 859
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	217 552	217 552
:	3311					217 552	217 552
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 000	(-)	-	-	2 060 411	2 061 411

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	2 061 411	1 843 860	1 632 742	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	12 488 950	7 464 387
:	4111	8 537 188	7 244 667
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	3 951 762	219 720
-	4120	(11 121 562)	(7 896 934)
:	4121	(8 609 519)	(5 213 851)
()	4122	(1 146 096)	(1 570 146)
,	4123	(184 284)	(104 363)
,	4124	(58 575)	(44 923)
		(491 180)	-
,		(228 818)	-
,		(167 540)	-
		(149 203)	-
	4129	(86 347)	(963 651)
	4100	1 367 388	(432 547)
-	4210	1 321	375
()	4211	1 321	375
)	4212	-	-
()	4213	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(608 246)	(292 198)
:	4221	(389 206)	(292 198)
,	4222	(-)	(-)
()	4223	(15 640)	(-)
(),	4224	(203 400)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(606 925)	(291 823)
-	4310	1 975 801	4 135 245
:	4311	1 960 161	3 964 865
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	15 640	170 380
-	4320	(2 158 218)	(3 410 670)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(0)	(3 410 670)
() ,	4329	(2 158 218)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	(182 417)	724 575
	4400	578 046	205
	4450	128 608	128 403
	4500	706 654	128 608
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).