

	()
	()
	28.04.2024
	0710099_5700000020_2022_002_20240428_26d24066-f7bf-47de-846c-fb12c0f5431a
	:
	" "
	28.04.2024 ()
	5700000020
	575301001
	()
) - (12267
2	35.22
()	. , .7 , .19 , 302030
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 498 155	1 380 877	1 030 168
			10 785	1 390	878
			109 299	123 516	131 000
			1 378 071	1 255 971	898 290
		1160	-	-	-
		1170	5	5	5
		1180	41 429	43 591	11 469
		1190	42 079	4 699	5 369
	I	1100	1 581 668	1 429 172	1 047 011
II.					
		1210	92 996	45 258	54 854
			1 773	344	233
			3 540	4 004	4 687
			87 683	40 910	49 934
		1220	804	805	1 182

<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>
		1230	224 040	165 381	218 788
	, 12		224 040	165 019	216 446
	, 12		0	362	2 342
	()	1240	-	-	-
		1250	58 620	97 340	85 439
			517	960	811
	..		58 103	96 380	84 628
		1260	800	623	494
			140	62	164
			660	561	330
	II	1200	377 260	309 407	360 757
		1600	1 958 928	1 738 579	1 407 768
III.					
	(,)	1310	38	38	38
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	-	537 011
	()	1350	63 883	63 883	63 883
			63 883	63 883	63 883
	(. .)	1360	38	38	38

<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>
	()	1370	1 245 182	1 162 413	376 963
			1 200 014	1 027 748	285 482
			45 168	134 665	91 481
	III	1300	1 309 141	1 226 372	977 933
	IV.				
		1410	9 538	-	-
		1420	135 025	128 312	80 328
		1430	-	-	-
		1450	105 657	33 813	-
	IV	1400	250 220	162 125	80 328
	V.				
		1510	34 309	-	-
		1520	270 171	254 946	293 713
			125 783	18 588	10 185
	()		311	186	448
			28	12 840	11 868
			80 421	64 953	87 354
			0	15 590	12 447
			42 033	109 905	139 899
			21 595	32 884	31 512
		1530	9 519	10 259	11 001
		1540	69 124	71 375	44 298
		1550	16 444	13 502	495
	V	1500	399 567	350 082	349 507
		1700	1 958 928	1 738 579	1 407 768

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	1 657 118	1 458 463
			108 598	174 219
			40 325	40 451
	-		77 643	54 757
			411 439	388 525
			1 019 113	800 511
		2120	(1 253 361)	(1 057 758)
			(17 934)	(168)
			(14 577)	(14 749)
			(16 709)	(19 112)
	-		(72 125)	(65 587)
			(368 401)	(296 185)
			(763 615)	(661 957)
	()	2100	403 757	400 705
		2210	(4 622)	(2 889)
			(4 622)	(2 889)
		2220	(162 355)	(154 831)
	()	2200	236 780	242 985
		2310	9 633	2 564
		2320	12 777	5 272

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2330	(3 466)	(-)
		2340	4 384	9 653
			776	825
			22	-
			24	-
			138	148
			202	1 023
	()		1 097	-
	,		447	4 845
			739	742
			521	203
			418	1 867
		2350	(28 352)	(82 418)
			(3 684)	(725)
			(58)	(1 111)
			(167)	(134)
	,		(213)	(-)
			(1 500)	(1 175)
			(1 686)	(1 921)
	,		(5 114)	(4 963)
	-		(11 125)	(10 526)
			(4 805)	(61 863)
	()	2300	231 756	178 056
	5	2410	(55 119)	(43 388)
	∴	2411	(46 244)	(56 536)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	6	2412	(8 875)	13 148
		2460	(131 469)	(3)
	()	2400	45 168	134 665
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	45 168	134 665
	()	2900	1	3
	()	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	-	-

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	38	(-)	600 894	38	376 963	977 933
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	787 750	787 750
:	3211					134 665	134 665
	3212			-		-	-
,	3213			-		653 085	653 085
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(536 760)	(-)	(2 551)	(539 311)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(536 760)		(-)	(536 760)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(2 551)	(2 551)
	3230			(251)	-	251	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	38	(-)	63 883	38	1 162 413	1 226 372
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	91 063	91 063
:	3311					45 168	45 168
	3312			-		-	-
,	3313			-		45 895	45 895
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(8 294)	(8 294)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(8 294)	(8 294)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	38	(-)	63 883	38	1 245 182	1 309 141

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	977 933	134 665	(2 270)	1 110 328
:	3410	-	0	116 044	116 044
	3420	-	-	-	-
	3500	977 933	134 665	113 774	1 226 372
():					
	3401	376 963	134 665	(2 019)	509 609
:	3411	-	0	652 804	652 804
	3421	-	-	-	-
	3501	376 963	134 665	650 785	1 162 413
, ():					
	3402	537 011	0	(251)	536 760
:	3412	-	0	(536 760)	(536 760)
	3422	-	-	-	-
	3502	537 011	0	(537 011)	0
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 318 660	1 236 631	988 934	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	1 469 207	1 339 123
:	4111	1 408 145	1 211 890
,	4112	1 191	1 168
	4113	-	-
		42 012	109 873
	4119	17 859	16 192
-	4120	(1 262 880)	(1 117 885)
:	4121	(233 473)	(251 968)
()	4122	(950 275)	(744 452)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(39 200)	(87 420)
		(6 477)	(2 213)
		(24 192)	(21 374)
	4129	(9 263)	(10 458)
	4100	206 327	221 238
-	4210	2 833	321
) (4211	50	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	2 783	321
	4219	-	-
-	4220	(269 921)	(207 135)
:	4221	(269 921)	(207 135)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(-)
	4200	(267 088)	(206 814)
-	4310	46 247	-
:	4311	43 847	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	2 400	-
-	4320	(24 206)	(2 523)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(8 164)	(2 523)
()	4323	(-)	(-)
()		(16 042)	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4329	(-)	(-)
	4300	22 041	(2 523)
	4400	(38 720)	11 901
	4450	97 340	85 439
	4500	58 620	97 340
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).