

	()
	()
	07.05.2024
	0710099_6607001454_2022_001_20240507_7b344d10-e223-41b9-a394-f6b7a12ca808
	:
	" - "
	07.05.2024 ()
	6607001454
	662301001
	()
) - (65243
2	35.30.14
()	624760, , 1,

/	
/	

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	318 097	164 238	127 759
			0	-	-
			533	695	695
			899	860	990
			0	-	-
			0	-	-
			7 427	5 187	1 738
			145 685	78 457	67 122
			163 553	79 038	57 214
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	6	6	4
			6	6	4
		1180	239 944	158 456	95 058
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	558 046	322 700	222 820

<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	142 066	84 814	41 145
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			142 066	84 814	41 145
		1220	1 045	925	110
			0	-	-
	’ ()	0%	0	-	-
	’		0	-	-
			12	12	11
	-		959	838	25
			0	-	-
			0	-	-

<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	361 207	793 172	575 414
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			18 857	15 347	13 105
	()		0	-	-
			218	216	225
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	6 408
			502	4 101	4 260
			320 986	754 253	549 173
			20 644	19 255	2 242
	()	1240	0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			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	1 759	1 084	1 219
			169	-	364
	(0	-	-
)		0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			208	334	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			1 382	751	854
		1260	704	441	304
			32	104	23
			672	337	281
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	506 780	880 435	618 192
		1600	1 064 827	1 203 135	841 012
III.					
	(
	,	1310	68	68	68
)				
	,	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	32 010	32 010	32 010
			0	-	-
			0	-	-
			32 010	32 010	32 010
) (1350	-	-	-
		1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	()	1370	(909 374)	(595 095)	(366 920)
	III	1300	(877 296)	(563 017)	(334 842)
	IV.				
		1410	0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1420	11 055	9 144	8 003
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	11 055	9 144	8 003

<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	0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<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	1 924 168	1 747 104	1 155 375
			43	41	4
			426 015	322 114	316 699
	()		0	-	-
			0	-	-
			10 527	8 565	11 354
			149 672	135 916	112 039
			257 089	258 331	243 103
			4 404	6 320	630
			1 076 418	1 015 817	471 546
		1530	6 901	9 904	12 475
	,		0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			6 901	9 904	12 475
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 931 069	1 757 008	1 167 850
		1700	1 064 827	1 203 135	841 012

1
2

2022 .

<i>3</i>			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<i>4</i>	2110	1 035 175	1 021 162
			625	60
			0	13
			61 616	83 109
			10 039	8 130
			1 440	1 808
			0	-
			3 026	11 998
			44	54
	()		9 447	813
			796	754
			0	-
			308	260
			549 944	525 025
			144	146
			127 992	118 692
			160 365	154 565
			109 952	115 735

			2022 .	2021 .
3				
1	2	3	4	5
		2120	(1 430 287)	(1 281 994)
			(2)	(1 051)
			(882 844)	(775 358)
			(24 069)	(18 923)
			(160 163)	(150 681)
			(16 592)	(14 590)
			(155 548)	(140 939)
			(1 913)	(2 998)
			(0)	(1)
	()		(13 294)	(10 529)
			(4 072)	(2 930)
			(211)	(226)
			(748)	(1 420)
			(4 105)	(2 068)
	()		(6 963)	(2 223)
			(11)	(42)
			(1 128)	(2 642)
			(158 624)	(155 359)
	()	2100	(395 112)	(260 832)
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(395 112)	(260 832)
		2310	0	-
			0	-
			0	-
	(),		0	-
		2320	0	-
	0%		0	-
			0	-
			0	-

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2330	(0)	(-)
	,	269	(0)	(-)
			(0)	(-)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2340	2 128	7 176
	,		0	-
			0	-
			1 815	2 682
	,		0	-
			0	-
			0	-
			0	-
			0	-
	,		0	-
			0	-
			0	-
			0	-
	,		0	-
	()		0	-
			0	-
	,		0	-
			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>
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		268	181
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2350	(7 316)	(25 796)
	,		(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)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(10)	(-)
			(190)	(13 490)
	,		(192)	(176)
			(1 347)	(1 098)
			(1 348)	(8 174)
			(4 229)	(2 858)
	()	2300	(400 300)	(279 452)
	5	2410	79 775	55 139
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	79 577	62 258
		2460	(69 606)	(18 469)
			(68 928)	(11 030)
	,		0	-
	()	2400	(390 131)	(242 782)

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(390 131)	(242 782)
	()	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 .
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	68	(-)	32 010	-	(366 920)	(334 842)
2021 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(228 175)	(228 175)
:	3221					(228 175)	(228 175)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	68	(-)	32 010	-	(595 095)	(563 017)
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(314 279)	(314 279)
:	3321					(314 279)	(314 279)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	68	(-)	32 010	-	(909 374)	(877 296)

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	(366 920)	(228 175)	0	(595 095)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(366 920)	(228 175)	0	(595 095)
():					
	3401	(366 920)	(228 175)	0	(595 095)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(366 920)	(228 175)	0	(595 095)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	(870 396)	(553 112)	(322 366)	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 494 103	828 454
:	4111	1 493 838	815 721
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	265	12 733
-	4120	(1 493 428)	(828 589)
:	4121	(1 052 967)	(430 297)
()	4122	(301 789)	(259 482)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
		(117 769)	(117 793)
	4129	(20 903)	(21 017)
	4100	675	(135)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(-)	(-)
:			
, ,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	675	(135)
	4450	1 084	1 219

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	1 759	1 084
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).