

	( )
	( )
	04.05.2024
	0710099_1644039070_2022_001_20240504_6cfe4b01-0e3c-4f8a-b890-35cd00247282
	:
	" "
	- "
	04.05.2024 ( )
	1644039070
	164401001
	( )
) - (	12300
2	43.99
( )	, 186 , - , ,
	<u>          </u>
/	
/	



<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>
		1170	0	-	-
	73.01, % , 12 - " " 59.03.2 , 73.01		0	-	-
	58.03, % , 12 - - 59.03.1, , 58.03		0	-	-
	58.01, , ( ) - 59.01, , 58.01		0	-	-
3.4		1180	120 542	131 550	49 794
	09,		120 542	131 550	49 794
3.5		1190	210	352	-
	97.21, , 12 -		210	352	-
	I	1100	121 115	132 372	50 555

<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>II.</b>					
3.7		1210	27 447	86 762	47 206
	97.21, ' 12 -		143	151	17
	43, - 14.03,		2 805	12 881	15 419
	41, - 14.02,		0	-	77
	20,21,23,28,29,44, 14.04, -		0	-	-
	16,		0	8	71
	10, - 14.01,		24 499	73 722	31 622
		1220	4 904	11 574	47 676
	60.02,		4 725	11 574	23 636
	19.04, " "76. ,		179	-	6 783
	19.03, - " "76. ,		0	-	17 257
	19.01, " "76. ,		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>
3.9		1230	214 354	267 100	355 092
	-73.03,		0	-	2
	-73.01, " ( ) - " 63.03, , 73.01		0	-	-
,	-76, " 63.04, , 76		2 467	2 170	2 053
	-76.01.9 ( ) 12 -		0	7	7
	-70,		0	-	-
	-71,		2	34	27
	-69,		369	210	122
	-68,		1 240	34 697	355
	-62.01, - " " 63.02, , 62.01		186 643	172 028	234 346
	-60.02, - " " 63.01.2, 60.02 " " 76 ,		23 633	57 954	118 180

1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
	12 ,		214 354	267 100	352 092
	-76.01.9 ( ) 12 -		0	-	-
	-73.01, 12 - - " " 63.03, 73.01		0	-	-
	-76, " " 63.04 76 ,		0	-	-
	-62.01, - " " 63.02, 62.01 ,		0	-	-
	-60.02, - " " 63.01.2, 60.02 " " 76 ,		0	-	-
	12 ,		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>
	(	1240	0	-	7 049
	)				
	58.02,		0	-	3 849
	,				
	12 -				
	73.01,		0	-	-
	%				
	,				
	12 -				
	59.03.2				
	,				
	73.01				
	,				
	58.03,		0	-	3 200
	%				
	,				
	12 -				
	59.03.1,				
	,				
	58.03				
	,	1250	3	48	1 710
	50.03		0	-	-
	57.01,		0	-	-
	55.03,		0	-	100
	51,		3	48	1 610
		1260	14 257	121 583	205 300
	94,		204	-	-
	46,		14 053	121 583	205 300
	,				
	76 ,		0	-	-
	,				
	<b>II</b>	1200	260 965	487 067	664 033
		1600	382 080	619 439	714 588

<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>					
	( , ) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	8 727	8 727	8 727
	( )	1370	(557 753)	(596 056)	(273 439)
	84, ( 09 .)		87	-	-
	84, ( 76 .)		19 702	19 702	15 475
	84, ( 46 .)		(118 209)	(118 209)	(92 851)
	84, ( 94 .)		(548)	(548)	-
	84, ( 6/2020)		57	57	-
	99, ( )		38 216	-	-
	84, ( )		(497 058)	(497 058)	(196 063)
	<b>III</b>	1300	(549 016)	(587 319)	(264 702)
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
3.11		1420	254	708	958
	77,		254	708	958
		1430	-	-	-



<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>
3.12		1520	510 779	695 775	679 882
	73.03,		0	-	-
	76,		130 648	82 995	15 206
	71,		0	29	56
	70,		224	1 101	2 153
	69,		712	2 964	2 293
	68,		12 318	110	13 083
	62.02, " " 76 ,		74 830	98 706	122 487
	60.01,		292 047	509 870	524 604
		1530	-	-	-
3.13		1540	242	4 674	13 292
		1550	2 342	20 263	34 217
	76 ,		2 342	20 263	34 217
	<b>V</b>	1500	930 842	1 206 050	978 332
		1700	382 080	619 439	714 588

1  
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	75 185	239 218
	/		3 715	855
			2 315	1 287
			8 588	43 022
	, ,		1 390	49 153
			59 177	140 402
			0	4 499
		2120	(77 680)	(257 271)
	/		(4 868)	(3 084)
			(3 016)	(376)
			(8 587)	(42 976)
	, ,		(1 287)	(48 564)
			(59 922)	(158 481)
			(0)	(3 790)
	( )	2100	(2 495)	(18 053)
		2210	(0)	(819)
		2220	(18 190)	(37 679)
	( )	2200	(20 685)	(56 551)
		2310	-	-
		2320	69	122
		2330	(26 636)	(14 844)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2340	252 916	137 009
-	( )		0	-
-			0	-
			0	248
-			27	-
			1 296	77
-			0	-
-			143 497	24 500
-			0	-
-			0	113
-	,		43 572	94 241
-	, ,		198	36
-			3 787	5
	, ..		192 377	119 220
-			0	655
-			0	3 849
-			1 735	-
-			0	7 535
-			58 792	5 750
-			12	-
	, , ..		60 539	17 789

			2022 .	2021 .
3				
1	2	3	4	5
		2350	(140 326)	(182 556)
-	,		(1 212)	(351)
-	( )		(0)	(-)
-	,		(0)	(21 679)
-			(138)	(2 260)
-			(0)	(485)
-	,		(806)	(1 312)
-			(212)	(335)
-			(13 501)	(17)
-			(465)	(24 153)
-			(0)	(-)
-	,		(54 191)	(117 974)
-	,		(9 273)	(2 141)
-			(45)	(68)
-			(0)	(1 188)
	,		(79 843)	(171 963)
-			(0)	(530)
-			(0)	(3 849)
-			(1 735)	(-)
-			(0)	(545)
-			(58 709)	(5 669)
-			(39)	(-)
	,		(60 483)	(10 593)
	( )	2300	65 338	(116 820)
	5	2410	(19 506)	13 358

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	∴	2411	(8 863)	(-)
	6	2412	(10 643)	13 358
		2460	(7 616)	-
			(7 616)	-
	( )	2400	38 216	(103 462)
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	38 216	(103 462)
	( )	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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	8	2410		
	· · ( )	2421	-	-
		2430	-	-
		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> 2020 .	3100	10	(-)	-	8 727	(273 439)	(264 702)
<b>2021 .</b>							
-	3210	0	-	-	-	57	57
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
6/2020		0	-	-	-	57	57
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(322 674)	(322 674)
:	3221					(103 462)	(103 462)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	0	-	-	-	(219 212)	(219 212)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2021 .</b>	3200	10	(-)	-	8 727	(596 056)	(587 319)
<b>2022 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	38 303	38 303
:	3311					38 216	38 216
	3312			-		-	-
,	3313			-		87	87
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2022 .</b>	3300	10	(-)	-	8 727	(557 753)	(549 016)

<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	(187 326)	(300 995)	0	(488 321)
:	3410	-	57	0	57
	3420	(77 376)	(21 679)	0	(99 055)
	3500	(264 702)	(322 617)	0	(587 319)
( ):					
	3401	(196 063)	(300 995)	0	(497 058)
:	3411	-	57	0	57
	3421	(77 376)	(21 679)	0	(99 055)
	3501	(273 439)	(322 617)	0	(596 056)
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	(549 016)	(587 319)		(264 702)

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	115 091	216 630
:	4111	106 126	213 432
,	4112	195	1 013
	4113	-	-
	4119	8 770	2 185
-	4120	(110 189)	(263 423)
:	4121	(70 938)	(152 831)
( )	4122	(14 577)	(87 292)
	4123	(7 421)	(3 241)
	4124	(4 462)	(-)
	4129	(12 791)	(20 059)
	4100	4 902	(46 793)
-	4210	7 127	7 499
( )	4211	6 813	-
) (	4212	-	-
( )	4213	314	7 049
,	4214	0	450
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	7 127	7 499
-	4310	5 908	121 950
:	4311	5 908	121 950
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(17 982)	(84 318)
:	4321	(-)	(-)
( ) ( )	4322	(-)	(-)
( ) ,	4323	(17 982)	(84 318)
	4329	(-)	(-)
	4300	(12 074)	37 632
	4400	(45)	(1 662)
	4450	48	1 710

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	3	48
	4490	-	-

«  
 ( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).