

	()
	()
	06.07.2025
	0710099_1644031472_2022_001_20250706_457f831b-dfda-4e6d-9ad0-8696639fb518
	:
	" - "
	06.07.2025 ()
	1644031472
	164401001
	74596333
()	16
) - (12300
2	33.14
()	423454, , - ,

/	
/	

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	1 575	596	608
	08.05,		1 300	492	492
	04.01, -05,		275	104	116
	04.04 - 05,		0	-	-
		1120	11 992	11 897	15 033
	08.08,		8 937	5 711	5 711
	04.02,		3 055	6 186	9 322
		1130	0	-	-
	08.11.1 ()		0	-	-
	08.11.2 ()		0	-	-
	04.03 () - 05		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>
		1140	0	-	-
	08.12 ()		0	-	-
	01.04 - 02.04		0	-	-
3.2		1150	1 098 614	1 087 981	764 002
	08.01,08.02,08.03,08.04 ,		24 701	28 842	18 782
	07, 01.01, 02.01,		0 1 073 913	- 1 059 139	5 893 739 327
	-		265 784	276 190	186 488
	-		138 503	137 664	74 112
	- ,		474 097	492 120	329 598
	-		1 694	1 845	998
	-		85 227	51 689	47 695
	-		99 631	99 631	100 436
	-		8 977	-	-
	60.02, , - 63.01.1 , 60.02 , - 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>
		1160	0	-	-
	03, - 02.02,		0	-	-
3.3		1170	25	128	128
	58.01, () 59.01, 58.01 , 58.03, % 12 - -59.03.1, 58.03 ,		25	128	128
	73.01, % 12 - - 59.03.2 73.01 ,		0	-	-
3.4		1180	175 191	208 369	153 282
	09,		175 191	23 548	24 728
	09, 6/2020		0	99	-
	09,		0	64 352	50 043
	09,		0	120 370	78 511

<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>
3.5		1190	1 320	1 006	336
	97.21, , 12 -		1 320	1 006	336
	I	1100	1 288 717	1 309 977	933 389
II.					
3.6		1210	134 986	142 077	185 090
3.7	10, - 14.01,		124 476	137 190	179 984
	16,		0	-	-
	20,21,23,28,29,44, 14.04, -		7 316	3 837	3 756
	41, - 14.02,		0	-	-
	43, - 14.03,		1 603	-	839
3.8	97.21, , 12 -		1 591	1 050	511

<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>
		1220	24 327	6 567	30 899
	19.01, + 76		0	-	-
	19.03, - + 76		0	-	-
	19.04, + 76		0	-	-
	60.02,		24 327	21 459	36 735
	60.02, .		0	(14 892)	(5 836)

<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	2 321 988	1 566 753	1 454 173
	12 -		0	-	143
	60.02, - 63.01.2, , 60.02 -76		0	-	-
	62.01, - 63.02, , 62.01		0	-	-
	76, 63.04 , 76		0	-	-
	73.01, % 12 - - 63.03, , 73.01		0	-	143
	76.01.9 () 12 -		0	-	-
	12 -		2 321 988	1 566 753	1 454 030
	60.02, - 63.01.2, , 60.02 - 76		138 481	123 342	222 656

<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>
	62.01, - 63.02, 62.01		1 801 323	1 762 989	1 510 521
	68		18	6 262	611
	69		0	-	-
	-71,		295	419	152
	70,		0	-	-
	76.01.9 () 12 -		8 480	1 130	1 399
	76, 63.04, 76		373 388	259 506	105 131
	73.01, 63.03, 73.01 73.03, 60.02, 60.02, ()		0	61	278
			3	-	-
			0	(89 350)	(35 013)
			0	14 892	5 836

<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>
	62.01,		0	(399 052)	(347 541)
	76,		0	(113 446)	(10 000)
	(1240	102 294	20 575	226 125
)				
	58.03, %				
	12 - -		102 294	342 334	476 340
	59.03.1,				
	58.03				
	73.01,				
	%				
	12 - -		0	-	-
	59.03.2				
	73.01				
	58.02,		0	-	-
	,				
	12 -				
	58.03,		0	(321 759)	(250 215)
	%				

<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	153 325	81 405	29 209
	51,		27 605	19 629	29 128
	55.03,		100	100	-
	57.01,		0	-	-
	58.02,		0	-	-
	55.02,		33	52	81
	55.04,		125 587	61 624	-
		1260	99 085	190 353	316 374
	76 ,		0	-	-
	46,		88 732	233 660	316 220
	94,		10 353	2 830	7 183
	46,		0	(43 307)	(4 199)
	94,		0	(2 830)	(2 830)
	II	1200	2 836 005	2 007 730	2 241 870
		1600	4 124 722	3 317 707	3 175 259
III.					
4.14	(,) ,	1310	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	704 273	-	-
		1360	-	-	-

<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>
	()	1370	1 251 091	1 320 843	1 185 239
	84, ()		1 251 091	1 819 853	1 705 783
	84, 6/2020		0	278 794	-
	84, .		0	(2 830)	(2 830)
	84, .		0	(36 089)	(3 499)
	84, .		0	(257 407)	(200 172)
	84, .		0	(481 478)	(314 043)
	III	1300	1 955 384	1 320 863	1 185 259
	IV.				
3.10		1410	200 000	-	-
	67.01, 12		0	-	-
	67.02, , 12		0	-	-
	- 67.03, 12		200 000	-	-
	67.04, , 12		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>
3.11		1420	126 191	108 880	43 394
	77,		126 191	39 008	43 394
	77, .		0	69 872	-
	6/2020				
		1430	892	1 066	548
	96.03,		332	506	548
	96.06,		560	560	-
		1450	4 355	-	-
	60.01,		0	-	-
	12				
	62.02,		0	-	-
	, 12 -				
	76 ,				
	76.07,	12	4 355	-	-
	IV	1400	331 438	109 946	43 942
	V.				
3.10		1510	63 847	385 995	148 575
	66.01,		0	199 485	82 000
	66.02,		1 449	1 332	-
	66.03,		62 381	184 301	64 613
	66.04,		17	877	1 962

<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	1 726 348	1 419 053	1 691 687
	60.01,		881 280	827 816	1 297 063
	62.02, - 76 ,		667 249	499 154	328 737
	68,		73 676	45 377	46 313
	69,		54 822	10 888	7 785
	70,		40 643	16 544	10 502
	71,		84	109	113
	76,		8 568	19 139	1 171
	73.03,		26	26	-
		1530	0	-	-
	86,		0	-	-
	98,		0	-	-
3.13		1540	28 292	50 125	53 793
		1550	19 413	31 725	52 003
	76 , ,		14 789	38 943	52 703
	76.07, 12		4 624	-	-
	76 , ,		0	(7 218)	(700)
	V	1500	1 837 900	1 886 898	1 946 058
		1700	4 124 722	3 317 707	3 175 259

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	4	2110	2 695 084	1 981 850
		2120	(2 410 941)	(1 632 405)
	()	2100	284 143	349 445
		2210	(-)	(-)
		2220	(260 129)	(227 697)
	()	2200	24 014	121 748
		2310	6 409	36 198
		2320	36 434	24 078
		2330	(62 727)	(12 302)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2340	274 217	302 307
	, ,		22 302	21 697
	-		2 350	5 769
	-		16 162	11 930
	-		1 073	1 764
	-		2 321	2 234
	- ,		0	-
	-		396	-
	..		251 915	280 610
	-		2 955	6 625
	- , ,		3 722	14 003
	- ,		117 359	254 055
	-		2 588	721
	-		1 998	-
	-		15	64
	-		3 353	5 142
	- ()		119 925	-

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2350	(199 740)	(624 092)
	,		(19 304)	(18 697)
	.		(2 365)	(5 404)
	-		(14 604)	(11 059)
	-		(0)	(-)
	-		(2 321)	(2 234)
	-		(0)	(-)
	-		(14)	(-)
			(180 436)	(605 395)
	-		(0)	(299 104)
	-		(8 829)	(2 497)
	-		(9 657)	(20 311)
	-		(126 292)	(270 441)
	-		(4 946)	(-)
	-		(10 438)	(348)
	-		(1 195)	(1 050)
	-		(4 792)	(3 524)
	-		(4 942)	(3 919)
	-		(117)	(11)
	-		(2 791)	(3 369)
	-		(4 945)	(818)
	-		(1 492)	(-)
	()	2300	78 607	(152 063)
	5	2410	(66 637)	27 873
	.	2411	(8 350)	(31 501)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	6	2412	(58 287)	59 374
		2460	(6 841)	-
			(5 908)	-
	,		(933)	-
	()	2400	5 129	(124 190)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	5 129	(124 190)
	()	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	20	(-)	-	-	1 185 239	1 185 259
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	278 794	278 794
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
6/2020		0	-	-	-	278 794	278 794
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(143 190)	(143 190)
:	3221					(124 190)	(124 190)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(19 000)	(19 000)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	20	(-)	-	-	1 320 843	1 320 863
2022 .							
-	3310	0	-	704 273	-	5 129	709 402
:	3311					5 129	5 129
	3312			-		-	-
,	3313			704 273		-	704 273
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(74 881)	(74 881)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	0	-	-	-	(74 881)	(74 881)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	704 273	-	1 251 091	1 955 384

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	1 705 803	114 070	0	1 819 873
:	3410	-	278 794	0	278 794
	3420	(520 544)	(257 260)	0	(777 804)
	3500	1 185 259	135 604	0	1 320 863
():					
	3401	1 705 783	114 070	0	1 819 853
:	3411	-	278 794	0	278 794
	3421	(520 544)	(257 260)	0	(777 804)
	3501	1 185 239	135 604	0	1 320 843
, ():					
	3402	20	0	0	20
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	20	0	0	20
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 955 384	1 320 863	1 185 259	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 528 735	1 722 411
:	4111	2 447 056	1 683 754
,	4112	12 595	11 972
	4113	-	-
	4119	69 084	26 685
-	4120	(2 656 192)	(2 034 057)
:	4121	(1 855 607)	(1 272 571)
()	4122	(591 160)	(446 599)
	4123	(63 507)	(12 054)
	4124	(5 592)	(26 499)
		(62 879)	(119 822)
	4129	(77 447)	(156 512)
	4100	(127 457)	(311 646)
-	4210	26 589	259 037
()	4211	2 848	3 902
)	4212	-	-
()	4213	14 668	244 824
,	4214	9 073	10 311
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(141 921)	(113 367)
:			
,	4221	(45 534)	(8 049)
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(96 387)	(105 318)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(115 332)	145 670
-	4310	1 210 571	740 085
:	4311	506 298	740 085
()	4312	704 273	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(895 862)	(521 913)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(0)	(19 000)
()	4323	(895 862)	(502 913)
	4329	(-)	(-)
	4300	314 709	218 172
	4400	71 920	52 196
	4450	81 405	29 209

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	153 325	81 405
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).