

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_7729152149_2022_001_20240516_48844477-149d-4039-bbcf-72fde6508552
	:
	" - "
	17.05.2024 ()
	7729152149
	770201001
()	
) - (75500
2	85.22
()	129090, , , . 9/14, . 1
	<u> </u>
/	
/	

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	904 184	541 189	276 742
			20	-	-
			508 913	196 343	42 142
			395 251	344 846	234 600
		1120	93 336	105 786	119 077
	-				
	, -		0	-	-
	-				
	, -		93 336	105 786	119 077
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	197 941	191 160	147 753
			318	426	418
			10 999	27 782	17 369
			5 014	-	-
			0	-	-
			181 610	162 951	129 965
		1160	-	-	-
		1170	11	5	-
			11	5	-

<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>
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 195 472	838 140	543 572
II.					
		1210	26 290	25 805	32 401
			0	854	163
			15 198	14 863	15 063
			0	-	2
			11 092	10 087	17 172
		1220	-	-	-
		1230	730 572	781 963	793 530
			7 643	7 949	7 466
			0	-	-
			88 281	98 626	127 318
			911	902	901
			17 860	17 445	10 685
			0	-	-
			22 751	17 887	17 880
			2 301	2 177	2 184
			37 489	44 999	48 681
			553 336	591 978	578 415
	(1240	51 779	57 629	59 629
)		51 779	57 629	59 629

<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>
		1250	130 611	153 801	20 300
			8 962	15 693	5 458
			0	732	-
			100 000	110 000	9 200
			835	2 116	1 237
			20 595	25 124	4 405
			219	135	-
		1260	875 987	805 770	496 619
			320	-	-
			122	130	160
			875 545	805 639	496 459
	II	1200	1 815 239	1 824 968	1 402 479
		1600	3 010 711	2 663 108	1 946 051
III.					
	(1310	-	-	-
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-
	(1370	800 715	747 065	682 776
)				
	III	1300	800 715	747 065	682 776
IV.					
		1410	0	180 000	-
			0	-	-
			0	180 000	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	2 408	12 117	12 140
			2 408	-	-
	IV	1400	2 408	192 117	12 140

<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	569 498	594 878	451 357
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			569 498	594 878	451 357
		1520	1 590 408	1 004 021	646 973
			9 432	9 593	8 486
			5 447	4 103	2 959
			51 350	22 665	16 504
			2 900	2 411	2 436
			146 491	125 687	73 546
			188 956	67 070	45 704
			24 172	22 106	15 406
			864 814	561 113	410 397
			296 846	189 270	71 533
		1530	0	-	-
			0	-	-
		1540	46 940	124 285	152 063
			46 940	124 285	152 063
		1550	742	742	742
			742	742	742
	V	1500	2 207 588	1 723 926	1 251 135

<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>
		1700	3 010 711	2 663 108	1 946 051

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	8 085 217	6 284 581
		2120	(2 031 904)	(1 743 335)
	()	2100	6 053 313	4 541 246
		2210	(873)	(810)
		2220	(5 815 974)	(4 295 880)
	()	2200	236 466	244 556
		2310	-	-
		2320	9 154	5 425
		2330	(74 762)	(19 993)
		2340	57 079	282 790
		2350	(174 287)	(464 600)
	()	2300	53 650	48 178
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	53 650	48 178
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	53 650	48 178

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	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 .

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	141 561	99 629
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	141 561	99 629
		6310	(30 560)	(280)
	:	6311	(30 560)	(280)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(104 925)	(53 285)
	:	6321	(104 925)	(53 285)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(963)	(128)
		6350	(5 433)	(45 936)
		6300	(141 881)	(99 629)
		6400	(320)	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	0	(-)	-	-	682 776	682 776
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	64 289	64 289
:	3211					48 178	48 178
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
(6)		0	-	-	-	16 111	16 111
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	0	(-)	-	-	747 065	747 065
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	53 650	53 650
:	3311					53 650	53 650
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	0	(-)	-	-	800 715	800 715

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	682 776	48 178	0	730 954
:	3410	-	16 111	0	16 111
	3420	-	-	-	-
	3500	682 776	64 289	0	747 065
():					
	3401	682 776	48 178	0	730 954
:	3411	-	16 111	0	16 111
	3421	-	-	-	-
	3501	682 776	64 289	0	747 065
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	800 715	747 065	682 776	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	8 570 078	6 658 028
:	4111	8 322 540	6 409 209
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	247 538	248 819
-	4120	(8 390 146)	(7 106 741)
:	4121	(4 083 436)	(3 710 539)
()	4122	(3 213 224)	(2 441 577)
,	4123	(66 655)	(19 993)
	4124	(-)	(-)
	4129	(1 026 831)	(934 632)
	4100	179 932	(448 713)
-	4210	10 475	8 892
()	4211	958	-
()	4212	-	-
()	4213	250	-
,	4214	9 267	8 892
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	10 475	8 892
-	4310	1 657 958	1 894 842
:	4311	1 657 958	1 894 842
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 871 273)	(1 320 121)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(1 871 273)	(1 320 121)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(213 315)	574 721
	4400	(22 908)	134 900
	4450	153 801	20 300

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	130 611	153 801
	4490	(282)	(1 399)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).