

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_6318179061_2022_000_20240513_c777116b-f1b2-4d52-b189-251c06db5ffe
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	6318179061
	772701001
()	
) - (12300
2	46.75.1
()	117149, , . 6, .3, .9/1
	<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	400 600	403 144	167 543
		1160	-	-	-
		1170	81 308	81 308	-
		1180	1 943	1 448	855
		1190	-	-	-
	I	1100	483 851	485 901	168 398
II.					
		1210	121 265	78 094	58 086
		1220	1 173	1 185	1
		1230	103 325	63 873	218 068
	()	1240	800 840	410 250	300 000
		1250	678 643	587 817	383 989
		1260	1 437	1 074	295
	II	1200	1 706 683	1 142 294	960 439
		1600	2 190 535	1 628 194	1 128 837

<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>
III.					
	(,) ,	1310	20	20	20
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	2 028 903	1 565 798	1 019 133
	III	1300	2 028 923	1 565 818	1 019 153
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	298	294	31
		1430	-	-	-
		1450	1 035	1 294	1 400
	IV	1400	1 333	1 588	1 431
V.					
		1510	-	-	-
		1520	152 783	55 175	103 976
		1530	-	-	-
		1540	7 496	5 613	4 276
		1550	-	-	-
	V	1500	160 279	60 788	108 253
		1700	2 190 535	1 628 194	1 128 837

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 431 822	1 514 806
		2120	(797 238)	(789 831)
	()	2100	634 584	724 975
		2210	(-)	(-)
		2220	(66 602)	(28 609)
	()	2200	567 982	696 366
		2310	0	15 081
		2320	467	140
		2330	(-)	(-)
		2340	295 228	70 940
		2350	(283 391)	(94 336)
	()	2300	580 286	688 191
	5	2410	(118 179)	(141 960)
	∴	2411	(118 649)	(142 215)
	6	2412	471	255
		2460	-	-
	()	2400	462 107	546 231
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	462 107	546 231

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	-	-
		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	20	(-)	-	-	1 019 133	1 019 153
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	546 785	546 785
:	3211					546 785	546 785
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(120)	(120)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(120)	(120)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	20	(-)	-	-	1 565 798	1 565 818
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	463 178	463 178
:	3311					463 178	463 178
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(73)	(73)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(13)	(13)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(60)	(60)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	-	-	2 028 903	2 028 923

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	1 019 153	546 785	(120)	1 565 818
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 019 153	546 785	(120)	1 565 818
():					
	3401	1 019 614	546 304	(120)	1 565 798
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 019 614	546 304	(120)	1 565 798
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	2 028 923	1 565 818		1 019 153

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 242 032	2 959 492
:	4111	1 413 502	1 660 127
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 828 530	1 299 365
-	4120	(1 273 754)	(1 787 648)
:	4121	(838 556)	(961 595)
()	4122	(54 539)	(40 660)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(76 841)	(141 031)
	4129	(303 818)	(644 362)
	4100	1 968 278	1 171 844
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(1 969)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(1 969)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(1 969)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(175 202)	(14 404)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(52)	(104)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(175 150)	(14 300)
	4300	(175 202)	(14 404)
	4400	1 793 076	1 155 471
	4450	587 817	383 989

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 349 703	1 530 364
	4490	(31 190)	(9 096)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).