

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_6623084345_2022_003_20240510_939218c7-c7f7-4b11-aa8e-606290b39c41
	:
	" "
	10.05.2024 ()
	6623084345
	667101001
()	
) - (12300
2	38.32.3
()	620144, , , , , . 111, . .66
	<u> </u>
/	" - "
	6671176540
/	1216600046233

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	14 732	15 327	663
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 047	2 540	-
		1190	-	-	-
	I	1100	16 779	17 867	663
II.					
		1210	22	23	55
		1220	-	-	-
		1230	111 003	72 940	67 229
	(1240	-	-	-
)	1250	28 183	45 283	28 561
		1260	21	1 805	27
	II	1200	139 230	120 051	95 873
		1600	156 009	137 918	96 535

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	38 130	45 588	27 955
			33 618	41 076	27 952
			98 334	(56 787)	(85 413)
			41 076	(27 952)	(23 814)
			131 952	97 863	113 365
	III	1300	38 140	45 598	27 965
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	2 829	3 586	-
		1430	-	-	-
		1450	7 825	11 116	-
	IV	1400	10 654	14 702	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	106 759	77 199	68 158
		1530	-	-	-
		1540	456	419	412
		1550	-	-	-
	V	1500	107 215	77 618	68 570
		1700	156 009	137 918	96 535

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 405 399	1 024 811
		2120	(1 243 699)	(900 005)
	()	2100	161 700	124 806
		2210	(-)	(-)
		2220	(1 547)	(4 328)
	()	2200	160 153	120 478
		2310	-	-
		2320	4 219	841
		2330	(983)	(-)
		2340	2 640	1 070
		2350	(1 068)	(60)
	()	2300	164 961	122 329
	5	2410	(33 008)	(24 468)
	∴	2411	(33 272)	(24 550)
	6	2412	264	84
		2460	(1)	2
	()	2400	131 952	97 863
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	131 952	97 863

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	10	(-)	-	-	27 955	27 965
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	102 372	102 372
:	3211					97 863	97 863
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
(6, 25)		0	-	-	-	4 509	4 509
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(84 739)	(84 739)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(84 739)	(84 739)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	45 588	45 598
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	131 952	131 952
:	3311					131 952	131 952
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(139 410)	(139 410)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(139 410)	(139 410)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	38 130	38 140

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	27 965	97 863	(80 230)	45 598
:	3410	-	4 509	0	4 509
	3420	-	-	-	-
	3500	27 965	102 372	(80 230)	50 107
():					
	3401	27 955	97 863	(80 230)	45 588
:	3411	-	4 509	0	4 509
	3421	-	-	-	-
	3501	27 955	102 372	(80 230)	50 097
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	38 140	45 598	27 965	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 418 170	1 051 486
:	4111	1 377 582	1 020 821
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	40 588	30 665
-	4120	(1 320 890)	(963 459)
:	4121	(1 234 348)	(875 184)
()	4122	(14 681)	(13 003)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(33 584)	(24 905)
	4129	(38 277)	(50 367)
	4100	97 280	88 027
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	4 219	823
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
		4 219	823
	4319	-	-
-	4320	(118 599)	(72 128)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(118 599)	(72 128)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(114 380)	(71 305)
	4400	(17 100)	16 722
	4450	45 283	28 561

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	28 183	45 283
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).