

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_5258078882_2022_003_20240516_839bc6c7-947d-445b-a233-13d3e3523e62
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	5258078882
	525801001
	()
) - (12300
2	46.71
()	603034, , 2 , 302 ,

/	" " - "
	5260435482
/	1165275070971

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	35 082	35 394	5 443
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	35 082	35 394	5 443
II.					
		1210	101 713	209 394	141 506
		1220	-	-	-
		1230	134 056	268 202	265 453
	(1240	138 270	33 790	49 478
)	1250	701	10 115	5 428
		1260	43	2 524	368
	II	1200	374 783	524 026	462 233
		1600	409 865	559 420	467 676

<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	143 857	87 780	61 291
	III	1300	143 867	87 790	61 301
IV.					
		1410	0	-	9 755
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	3 021	12 804	-
	IV	1400	3 021	12 804	9 755
V.					
		1510	49 095	103 700	6 000
		1520	213 882	355 126	390 620
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	262 977	458 826	396 620
		1700	409 865	559 420	467 676

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	738 223	1 502 652
		2120	(520 804)	(1 251 128)
	()	2100	217 419	251 524
		2210	(147 357)	(224 350)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	70 062	27 174
		2310	-	-
		2320	5 429	422
		2330	(4 068)	(2 167)
		2340	16 888	55 082
		2350	(3 289)	(38 813)
	()	2300	85 022	41 698
	5	2410	(17 380)	(8 514)
	∴	2411	(17 380)	(8 514)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	67 642	33 184
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	67 642	33 184

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	(-)	-	-	61 291	61 301
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	33 183	33 183
:	3211					33 183	33 183
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(6 694)	(6 694)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(600)	(600)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(7 294)	(7 294)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	87 780	87 790
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	67 642	67 642
:	3311					67 642	67 642
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(11 565)	(11 565)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(11 565)	(11 565)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	143 857	143 867

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	61 291	33 183	(7 294)	87 180
:	3410	-	0	600	600
	3420	-	-	-	-
	3500	61 291	33 183	(6 694)	87 780
():					
	3401	61 291	33 183	(7 294)	87 180
:	3411	-	0	600	600
	3421	-	-	-	-
	3501	61 291	33 183	(6 694)	87 780
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	143 867	87 790	61 301	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	7 521 402	1 832 622
:	4111	868 992	1 729 090
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6 652 410	103 532
-	4120	(7 355 583)	(1 947 164)
:	4121	(736 380)	(1 723 493)
()	4122	(27 257)	(29 340)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(12 191)	(18 579)
	4129	(6 579 755)	(175 752)
	4100	165 819	(114 542)
-	4210	29 400	117 479
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	29 400	117 479
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(139 030)	(99 450)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(139 030)	(99 450)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(109 630)	18 029
-	4310	221 500	504 700
:	4311	221 500	504 700
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(287 103)	(403 500)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(9 930)	(6 300)
() ,	4323	(277 173)	(397 200)
	4329	(-)	(-)
	4300	(65 603)	101 200
	4400	(9 414)	4 687
	4450	10 115	5 428

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	701	10 115
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).