

	()
	()
	15.05.2024
	0710099_7723771897_2022_000_20240515_9ac00354-a485-4e4d-8704-5913b92a999b
	:
	" "
	15.05.2024 ()
	7723771897
	772301001
	()
) - (12300
2	46.73
()	115088, , 2- , . 20 , .4, .3
	<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	8	19	34
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 328	1 013	963
		1160	-	-	-
		1170	111 469	111 469	-
		1180	22	12	4
		1190	-	-	-
	I	1100	112 827	112 513	1 001
II.					
		1210	179 091	309 862	47 928
		1220	7	44	278
		1230	601 733	1 194 608	1 083 111
	()	1240	37 035	-	-
		1250	164 584	261	250
		1260	93	-	1 501
	II	1200	982 544	1 504 775	1 133 067
		1600	1 095 371	1 617 288	1 134 068

<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	85 127	116 213	7 611
	III	1300	85 137	116 223	7 621
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	17	52	93
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	17	52	93
V.					
		1510	11 626	-	75
		1520	998 591	1 501 013	1 126 279
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 010 217	1 501 013	1 126 354
		1700	1 095 371	1 617 288	1 134 068

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 408 110	488 143
		2120	(1 334 198)	(461 584)
	()	2100	73 912	26 559
		2210	(83 123)	(58 762)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(9 211)	(32 203)
		2310	-	-
		2320	4 405	-
		2330	(1 226)	(-)
		2340	105 882	186 440
		2350	(97 451)	(45 247)
	()	2300	2 399	108 990
	5	2410	(659)	(282)
	∴	2411	(708)	(398)
	6	2412	45	117
		2460	(3)	(31)
	()	2400	1 737	108 677
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 737	108 677

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	7 611	7 621
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	108 602	108 602
:	3211					-	-
	3212			-		108 602	108 602
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	116 213	116 223
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	1 738	1 738
:	3311					1 738	1 738
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(32 824)	(32 824)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(32 824)	(32 824)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	85 127	85 137

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	-	0	116 223	116 223
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	0	116 223	116 223
():					
	3401	-	0	116 213	116 213
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	0	116 213	116 213
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	85 137	116 223	7 621	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 981 740	921 281
:	4111	1 762 833	667 636
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	218 907	253 645
-	4120	(1 721 330)	(989 576)
:	4121	(1 099 072)	(758 273)
()	4122	(8 678)	(8 753)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(613 580)	(222 550)
	4100	260 410	(68 295)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(10 000)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(10 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(10 000)	-
-	4310	11 600	68 265
:	4311	11 600	4 191
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	64 074
-	4320	(1 487 668)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(28 000)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(1 459 668)	(-)
	4300	(1 476 068)	68 265
	4400	(1 225 658)	(30)
	4450	261	250

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(1 235 222)	261
	4490	(9 825)	41

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).