

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_6318100431_2022_000_20240509_eaab96ad-2846-40a0-8aed-0fc548e6dbe7
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	6318100431
	631801001
()	
) - (12247
2	28.15.1
()	443009, , , 1

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	7	9	10
		1120	0	0	0
		1130	0	0	0
		1140	0	0	0
		1150	118 370	167 894	186 617
		1160	0	0	0
		1170	74 830	74 830	74 830
		1180	305 852	358 283	332 879
		1190	0	0	0
	I	1100	499 059	601 016	594 336
II.					
		1210	522 536	578 086	654 563
		1220	938	938	938
		1230	225 456	223 554	232 009
	()	1240	0	0	0
		1250	652 921	125 599	40 157
		1260	0	0	0
	II	1200	1 401 851	928 177	927 667
		1600	1 900 910	1 529 193	1 522 003

<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	605	605	605
	,	1320	(0) ²	(0)	(0)
		1340	62 679	62 679	62 679
	()	1350	452 385	452 385	452 385
		1360	91	91	91
	()	1370	(2 474 124)	(2 887 591)	(2 863 476)
	III	1300	(1 958 364)	(2 371 831)	(2 347 716)
IV.					
		1410	0	200 000	200 000
		1420	2 589	3 930	51 376
		1430	0	0	0
		1450	0	0	0
	IV	1400	2 589	203 930	251 376
V.					
		1510	1 197 553	1 093 740	1 079 240
		1520	2 657 183	2 601 133	2 537 760
		1530	0	0	0
		1540	1 949	2 221	1 343
		1550	0	0	0
	V	1500	3 856 685	3 697 094	3 618 343
		1700	1 900 910	1 529 193	1 522 003

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	82 972	131 466
		2120	(240 316)	(548 876)
	()	2100	(157 344)	(417 410)
		2210	(67)	(143)
		2220	(52 690)	(51 400)
	()	2200	(210 101)	(468 953)
		2310	0	348
		2320	140	140
		2330	(488)	(488)
		2340	862 975	398 952
		2350	(134 243)	(26 568)
	()	2300	518 283	(96 569)
	5	2410	(103 460)	72 851
	∴	2411	(52 390)	(0)
	6	2412	(51 070)	72 851
		2460	(1 356)	(397)
	()	2400	413 467	(24 115)
	,	2510	0	0
	()			
	,	2520	0	0
	()			
	,	2530	0	0
	() 5			
	7	2500	413 467	(24 115)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	3	0
	()	2910	0	0

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2020 .	3100	605	(0)	515 064	91	(2 863 476)	(2 347 716)
2021 .								
-	:	3210	0	0	0	0	0	0
:	:	3211					0	0
	:	3212			0		0	0
,	:	3213			0		0	0
	:	3214	0	0	0			0
	:	3215	0	0	0		0	
	:	3216	0	0	0	0	-	0
-	:	3220	(0)	0	(0)	(0)	(24 115)	(24 115)
:	:	3221					(24 115)	(24 115)
	:	3222			(0)		(0)	(0)
,	:	3223			(0)		(0)	(0)
	:	3224	(0)	0	0		0	(0)
	:	3225	(0)	0	0		0	(0)
	:	3226	0	0	0	0	0	(0)
	:	3227					(0)	(0)
	:	3230			0	0	0	
	:	3240				0	0	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	605	(0)	515 064	91	(2 887 591)	(2 371 831)
2022 .							
-	3310	0	0	0	0	413 467	413 467
:	3311					413 467	413 467
	3312			0		0	0
,	3313			0		0	0
	3314	0	0	0			0
	3315	0	0	0		0	
	3316	0	0	0	0	0	0
-	3320	(0)	0	(0)	(0)	(0)	(0)
:	3321					(0)	(0)
	3322			(0)		(0)	(0)
,	3323			(0)		(0)	(0)
	3324	(0)	0	0		0	(0)
	3325	(0)	0	0		0	(0)
	3326	0	0	0	0	0	(0)
	3327					(0)	(0)
	3330			0	0	0	
	3340				0	0	
31 2022 .	3300	605	(0)	515 064	91	(2 474 124)	(1 958 364)

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	(2 347 716)	(24 115)	0	(2 371 831)
:	3410	0	0	0	0
	3420	0	0	0	0
	3500	(2 347 716)	(24 115)	0	(2 371 831)
():					
	3401	(2 863 476)	(24 115)	0	(2 887 591)
:	3411	0	0	0	0
	3421	0	0	0	0
	3501	(2 863 476)	(24 115)	0	(2 887 591)
, ():					
	3402	515 760	0	0	515 760
:	3412	0	0	0	0
	3422	0	0	0	0
	3502	515 760	0	0	515 760
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	(1 958 364)	(2 371 831)		(2 347 716)

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	122 503	277 398
:	4111	120 122	260 855
,	4112	125	108
	4113	0	0
	4119	2 256	16 435
-	4120	(210 703)	(313 249)
:	4121	(77 943)	(44 104)
()	4122	(37 434)	(28 856)
	4123	(0)	(0)
	4124	(0)	(0)
	4129	(95 326)	(240 289)
	4100	(88 200)	(35 851)
-	4210	711 814	122 289
()	4211	711 814	121 951
) (4212	0	0
()	4213	0	0
,	4214	0	338
	4219	0	0
-	4220	(105)	(996)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(105)	(996)
()	4222	(0)	(0)
(),	4223	(0)	(0)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	711 709	121 293
-	4310	0	0
:	4311	0	0
()	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
.	4319	0	0
-	4320	(96 187)	(0)
:			
() ()	4321	(0)	(0)
()	4322	(0)	(0)
() ,	4323	(96 187)	(0)
	4329	(0)	(0)
	4300	(96 187)	0
	4400	527 322	85 442
	4450	125 599	40 157

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	652 921	125 599
	4490	0	0

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).