

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_2464239272_2022_000_20240511_2b34300a-e0cf-4736-a6b2-78799649b030
	:
	" - "
	12.05.2024 ()
	2464239272
	246401001
	()
) - (12300
2	46.71.2
()	660093, ' , 195, ' 73, 102
	<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	888 802	809 136	505 515
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	781	715	1 910
		1190	-	-	-
	I	1100	889 583	809 851	507 426
II.					
		1210	261 004	558 973	545 422
		1220	1 957	868	433
		1230	265 479	360 229	455 183
	()	1240	23 958	140 558	39 345
		1250	201	52	5 196
		1260	12	148	-
	II	1200	552 611	1 060 828	1 045 578
		1600	1 442 194	1 870 679	1 553 004

<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	34	34	34
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	397 685	397 685	397 685
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	440 274	431 714	334 629
	III	1300	837 993	829 433	732 348
IV.					
		1410	228 333	667 060	405 924
		1420	29 651	33 736	10 686
		1430	-	-	-
		1450	278	789	-
	IV	1400	258 262	701 585	416 610
V.					
		1510	82 845	164	912
		1520	263 094	339 497	403 135
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	345 939	339 661	404 047
		1700	1 442 194	1 870 679	1 553 004

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 492 874	1 447 319
		2120	(793 812)	(813 164)
	()	2100	699 062	634 155
		2210	(125 751)	(113 122)
		2220	(570 306)	(520 180)
	()	2200	3 005	853
		2310	-	-
		2320	4 271	214
		2330	(46 695)	(41 064)
		2340	59 433	111 992
		2350	(3 213)	(36 636)
	()	2300	16 801	35 359
	5	2410	(7 627)	(20 459)
	∴	2411	(11 778)	(16 839)
	6	2412	4 152	(3 620)
		2460	(614)	(318)
	()	2400	8 560	14 582
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	8 560	14 582

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 .

1.							
						()	
<i>1</i>	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	34	(-)	397 685	-	334 629	732 348
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	97 085	97 085
:	3211					14 581	14 581
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
()		0	-	-	-	82 504	82 504
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	34	(-)	397 685	-	431 714	829 433
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	8 560	8 560
:	3311					8 560	8 560
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	34	(-)	397 685	-	440 274	837 993

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	732 348	14 581	0	746 929
:	3410	-	82 504	0	82 504
	3420	-	-	-	-
	3500	732 348	97 085	0	829 433
():					
	3401	334 629	14 581	0	349 210
:	3411	-	82 504	0	82 504
	3421	-	-	-	-
	3501	334 629	97 085	0	431 714
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	837 993	829 432	732 348	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 481 087	1 627 254
:	4111	1 445 726	1 505 272
,	4112	8 504	40 901
	4113	-	-
	4119	26 857	81 081
-	4120	(1 283 097)	(1 571 042)
:	4121	(1 020 200)	(1 287 741)
()	4122	(175 766)	(133 826)
	4123	(34 021)	(41 857)
	4124	(14 467)	(20 887)
	4129	(38 643)	(86 731)
	4100	197 990	56 212
-	4210	0	214
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	214
	4219	-	-
-	4220	(87 518)	(206 105)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(87 518)	(206 105)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(87 518)	(205 891)
-	4310	412 413	1 336 416
:	4311	412 413	1 296 416
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	40 000
-	4320	(522 736)	(1 191 880)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(522 736)	(1 035 280)
		(0)	(156 600)
	4329	(-)	(-)
	4300	(110 323)	144 536
	4400	149	(5 143)
	4450	52	5 195

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	201	52
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).