

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_5047187603_2022_001_20240504_d3b3da54-85cd-43ab-9418-7c58e3891831
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	5047187603
	504701001
	()
) - (12300
2	46.43.1
()	141402, , , 1, 801

/	
/	

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	287	262	99
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	4 346	5 916	679
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	4 633	6 178	777
II.					
		1210	555 150	326 935	490 596
		1220	14 414	7 930	8 731
		1230	121 798	312 724	75 387
	()	1240	0	-	6 000
		1250	229 340	143 614	193 102
		1260	712	2 008	796
	II	1200	921 414	793 212	774 612
		1600	926 046	799 390	775 390

<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	21	21	21
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	186 731	186 731	-
		1360	-	-	-
	()	1370	363 898	248 650	227 016
	III	1300	550 650	435 402	227 037
IV.					
		1410	0	-	10 581
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	3 733	5 730	-
	IV	1400	3 733	5 730	10 581
V.					
		1510	160 080	160 080	160 080
		1520	211 583	198 178	377 692
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	371 663	358 258	537 772
		1700	926 046	799 390	775 390

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 405 414	2 128 447
		2120	(1 171 730)	(1 875 037)
	()	2100	233 684	253 410
		2210	(9 965)	(20 296)
		2220	(149 883)	(150 473)
	()	2200	73 836	82 641
		2310	-	-
		2320	0	715
		2330	(819)	(21)
		2340	277 137	114 939
		2350	(208 297)	(52 362)
	()	2300	141 857	145 912
	5	2410	(26 609)	(30 513)
	∴	2411	(26 609)	(30 513)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	115 248	115 399
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	115 248	115 399

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	21	(-)	-	-	227 016	227 037
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	115 399	115 399
:	3211					115 399	115 399
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(93 765)	(93 765)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(93 765)	(93 765)
	3230			186 731	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	21	(-)	186 731	-	248 650	435 402
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	115 248	115 248
:	3311					115 248	115 248
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	21	(-)	186 731	-	363 898	550 650

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	227 037	115 399	92 966	435 402
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	227 037	115 399	92 966	435 402
():					
	3401	227 016	115 399	(93 764)	248 651
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	227 016	115 399	(93 764)	248 651
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	550 650	435 402	227 037	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 663 028	3 257 404
:	4111	1 663 028	2 593 847
,	4112	-	-
	4113	0	569 625
	4119	0	93 932
-	4120	(1 556 039)	(3 228 474)
:	4121	(1 350 469)	(2 632 216)
()	4122	(61 882)	(49 933)
	4123	(-)	(-)
	4124	(25 111)	(37 648)
	4129	(118 577)	(508 677)
	4100	106 989	28 930
-	4210	2 350	13 065
()	4211	2 350	6 350
) (4212	-	-
()	4213	0	6 000
,	4214	0	715
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	2 350	13 065
-	4310	50 000	-
:	4311	50 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(50 000)	(90 581)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(80 000)
() ,	4323	(50 000)	(10 581)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(90 581)
	4400	109 339	(48 586)
	4450	143 614	193 102

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	229 335	143 614
	4490	(23 618)	(902)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).