

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_7729579004_2022_000_20240510_1cb397da-5767-4e93-8f02-858c35fd8461
	:
	" "
	10.05.2024 ()
	7729579004
	772301001
	()
) - (12300
2	46.6
()	643,115088, ,2- ,20 ,4, 1, 1,12, , ,

/	
/	

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	29	34	39
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	713	989	1 417
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	741	1 023	1 456
II.					
		1210	3 639	75 495	20 773
		1220	33	363	6
		1230	909 292	236 663	151 296
	()	1240	-	-	-
		1250	44 220	6 536	8 583
		1260	1 643	1 438	734
	II	1200	958 828	320 494	181 392
		1600	959 569	321 517	182 849

<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	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	193 077	84 671	56 063
	III	1300	193 577	85 171	56 563
IV.					
		1410	61 000	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	61 000	0	0
V.					
		1510	958	84 313	60 095
		1520	704 034	152 033	66 190
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	704 992	236 346	126 285
		1700	959 569	321 517	182 849

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 200 547	683 782
		2120	(700 934)	(476 529)
	()	2100	499 613	207 253
		2210	(355 859)	(137 677)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	143 754	69 576
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(6 940)	(3 042)
		2340	109 788	9 552
		2350	(113 778)	(14 902)
	()	2300	132 824	61 184
	5	2410	(24 418)	(12 535)
	∴	2411	(24 418)	(12 535)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	108 406	48 649
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	108 406	48 649

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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2020 .	3100	500	(-)	-	-	56 063	56 563
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	48 608	48 608
:	3211					48 608	48 608
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(20 000)	(20 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(20 000)	(20 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	500	(-)	-	-	84 671	85 171
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	108 406	108 406
:	3311					108 406	108 406
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	500	(-)	-	-	193 077	193 577

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	56 563	48 608	(20 000)	85 171
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	56 563	48 608	(20 000)	85 171
():					
	3401	56 063	48 608	(20 000)	84 671
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	56 063	48 608	(20 000)	84 671
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	193 577	85 171	56 563	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 103 722	1 350 770
:	4111	1 896 681	873 487
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 207 041	477 283
-	4120	(3 042 924)	(1 359 727)
:	4121	(1 240 263)	(617 887)
()	4122	(237 684)	(85 070)
,	4123	(6 330)	(2 934)
	4124	(16 076)	(9 803)
	4129	(1 542 571)	(644 033)
	4100	60 798	(8 957)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	288 610	364 330
:	4311	288 610	364 330
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(311 724)	(357 420)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(17 200)
() ,	4323	(311 724)	(340 220)
	4329	(-)	(-)
	4300	(23 114)	6 910
	4400	37 684	(2 047)
	4450	6 536	8 583

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	44 220	6 536
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).