

	()
	()
	24.05.2024
	0710099_9102228321_2022_002_20240524_f4b7e5f4-624e-41fd-a490-5b1f08d21490
	:
	" "
	24.05.2024 ()
	9102228321
	910201001
	()
) - (12300
2	47.25.1
()	295493, , , 28, , 3

/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	22 474	16 636	13 167
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	69	-	-
	I	1100	22 543	16 636	13 167
II.					
		1210	89 392	199 324	203 251
		1220	10 166	4 614	3 723
		1230	688 447	585 794	444 056
	()	1240	1 460 181	1 063 846	664 906
		1250	113 750	88 103	51 607
		1260	241	244	730
	II	1200	2 362 177	1 941 925	1 368 273
		1600	2 384 720	1 958 561	1 381 440

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	582 787	307 640	110 627
	III	1300	582 887	307 740	110 727
IV.					
		1410	3	3	3
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	3 367	-	-
	IV	1400	3 370	3	3
V.					
		1510	-	-	-
		1520	1 798 463	1 650 818	1 270 710
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 798 463	1 650 818	1 270 710
		1700	2 384 720	1 958 561	1 381 440

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	7 561 930	5 473 400
		2120	(6 845 579)	(4 811 811)
	()	2100	716 351	661 589
		2210	(608 727)	(455 057)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	107 624	206 532
		2310	-	-
		2320	48 695	33 791
		2330	(-)	(-)
		2340	39 901	17 103
		2350	(58 683)	(47 322)
	()	2300	137 537	210 104
	5	2410	(18 648)	(13 092)
	∴	2411	(18 648)	(13 092)
	6	2412	-	-
		2460	(1)	-
	()	2400	118 888	197 012
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	118 888	197 012

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

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 .

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	100	(-)	-	-	110 627	110 727
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	197 013	197 013
:	3211					197 013	197 013
	3212			-		-	-
,	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	100	(-)	-	-	307 640	307 740
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	278 147	278 147
:	3311					118 889	118 889
	3312			-		-	-
,	3313			-		159 258	159 258
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(3 000)	(3 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(3 000)	(3 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	100	(-)	-	-	582 787	582 887

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	110 727	197 013	0	307 740
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	110 727	197 013	0	307 740
():					
	3401	110 627	197 013	0	307 640
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	110 627	197 013	0	307 640
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	582 887	307 676	110 650	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	8 709 224	6 658 727
:	4111	8 635 110	6 250 438
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	74 114	408 289
-	4120	(8 093 592)	(5 198 891)
:	4121	(7 665 762)	(4 965 620)
()	4122	(232 511)	(167 400)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(28 490)	(13 737)
	4129	(166 829)	(52 134)
	4100	615 632	1 459 836
-	4210	151 776	28 675
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	151 536	12 870
,	4214	240	6 220
	4219	0	9 585
-	4220	(115 883)	(22 225)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(12 951)	(17 449)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(102 932)	(4 776)
	4200	35 893	6 450
-	4310	1 108 000	7 636 295
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	1 108 000	7 636 295
-	4320	(1 745 807)	(9 066 080)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(2 610)	(-)
() ,	4323	(993 197)	(366 712)
	4329	(750 000)	(8 699 368)
	4300	(637 807)	(1 429 785)
	4400	13 718	36 501
	4450	88 103	51 602

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	101 821	88 103
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).