

	()
	()
	27.05.2024
	0710099_2311067033_2022_000_20240527_998b5fd4-b637-4fdc-a0bd-737372cde19b
	:
	" "
	27.05.2024 ()
	2311067033
	231101001
()	
) - (12300
2	25.1
()	350056, , , 44, 1
	<u> </u>
/	
/	

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	109	114	119
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	140 873	114 004	109 994
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	5	2	76
		1190	-	-	-
	I	1100	140 987	114 120	110 189
II.					
		1210	60 964	47 313	33 573
		1220	13	13	135
		1230	20 837	36 921	20 094
	()	1240	-	-	-
		1250	22 817	10 711	194
		1260	588	539	482
	II	1200	105 219	95 497	54 478
		1600	246 206	209 617	164 667

<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	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	158 677	124 638	96 252
	III	1300	158 697	124 658	96 272
IV.					
		1410	19 000	24 745	24 217
		1420	159	186	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	19 159	24 931	24 217
V.					
		1510	17	-	-
		1520	68 333	60 028	44 178
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	68 350	60 028	44 178
		1700	246 206	209 617	164 667

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	862 448	1 051 624
		2120	(772 404)	(967 799)
	()	2100	90 044	83 825
		2210	(-)	(-)
		2220	(40 269)	(41 942)
	()	2200	49 775	41 883
		2310	-	-
		2320	23	15
		2330	(1 029)	(2 301)
		2340	760	204
		2350	(6 334)	(3 892)
	()	2300	43 195	35 909
	5	2410	(9 156)	(7 523)
	∴	2411	(9 185)	(7 264)
	6	2412	29	(259)
		2460	-	-
	()	2400	34 039	28 386
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	34 039	28 386

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	20	(-)	-	-	96 252	96 272
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	28 386	28 386
:	3211					28 386	28 386
	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	20	(-)	-	-	124 638	124 658
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	34 039	34 039
:	3311					34 039	34 039
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	-	-	158 677	158 697

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	96 252	28 386	0	124 638
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	96 252	28 386	0	124 638
():					
	3401	96 252	28 386	0	124 638
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	96 252	28 386	0	124 638
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	158 697	124 658	96 272	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	831 361	1 047 874
:	4111	830 876	1 044 270
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	485	3 604
-	4120	(804 552)	(1 030 525)
:	4121	(677 583)	(896 742)
()	4122	(70 305)	(70 629)
,	4123	(1 012)	(2 192)
	4124	(9 185)	(7 523)
	4129	(46 467)	(53 439)
	4100	26 809	17 349
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(13 789)	(7 640)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(13 789)	(7 640)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(13 789)	(7 640)
-	4310	81 762	131 353
:	4311	81 762	131 353
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(82 707)	(130 524)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(82 707)	(130 524)
	4329	(-)	(-)
	4300	(945)	829
	4400	12 075	10 538
	4450	10 711	194

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	22 817	10 711
	4490	31	(21)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).