

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_7716728107_2022_000_20240509_9c3d35c2-f1ea-44c6-b88a-153fae38935c
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	7716728107
	771601001
	()
) - (12300
2	23.99.2
()	129323, , , 21, 3

/	" "
	7717094069
/	1027700177680

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	46 756	60 853	65 321
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	68	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	46 824	60 853	65 321
II.					
		1210	108 318	89 714	92 548
		1220	0	267	-
		1230	140 429	140 266	113 329
	()	1240	1 037	243 337	334 768
		1250	128 887	1 589	7 018
		1260	151	-	20
	II	1200	378 822	475 173	547 683
		1600	425 646	536 026	613 004

<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	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	396 802	506 670	567 697
	III	1300	397 802	507 670	568 697
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	214	1 411	2
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	214	1 411	2
V.					
		1510	-	-	-
		1520	21 600	23 080	42 114
		1530	-	-	-
		1540	6 030	3 598	2 191
		1550	0	267	-
	V	1500	27 630	26 945	44 304
		1700	425 646	536 026	613 004

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	728 934	596 527
		2120	(633 296)	(465 998)
	()	2100	95 638	130 529
		2210	(-)	(-)
		2220	(59 753)	(35 081)
	()	2200	35 885	95 448
		2310	-	-
		2320	14 676	6 778
		2330	(-)	(-)
		2340	5 057	1 210
		2350	(28 095)	(2 876)
	()	2300	27 523	100 560
	5	2410	(5 541)	(20 136)
	∴	2411	(6 806)	(20 138)
	6	2412	1 265	2
		2460	-	-
	()	2400	21 982	80 424
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	21 982	80 424

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 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2020 .	3100	1 000	(-)	-	-	567 697	568 697
2021 .								
-	3210	0	-	-	-	86 067	86 067	
:	3211					80 423	80 423	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		5 644	5 644	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(147 094)	(147 094)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(147 094)	(147 094)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	1 000	(-)	-	-	506 670	507 670
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	21 981	21 981
:	3311					21 981	21 981
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(131 850)	(131 850)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(131 850)	(131 850)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 000	(-)	-	-	396 802	397 802

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	568 697	80 423	(147 094)	502 026
:	3410	-	5 644	0	5 644
	3420	-	-	-	-
	3500	568 697	86 067	(147 094)	507 670
():					
	3401	567 697	80 423	(147 094)	501 026
:	3411	-	5 644	0	5 644
	3421	-	-	-	-
	3501	567 697	86 067	(147 094)	506 670
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	397 802	507 670	568 697	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	754 889	622 651
:	4111	723 666	534 064
,	4112	6 583	81 480
	4113	-	-
	4119	24 640	7 107
-	4120	(717 917)	(579 070)
:	4121	(591 569)	(452 024)
()	4122	(70 223)	(47 526)
	4123	(-)	(-)
	4124	(17 942)	(38 212)
	4129	(38 183)	(41 308)
	4100	36 972	43 581
-	4210	223	109 987
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	102 371
,	4214	223	7 616
	4219	-	-
-	4220	(6 489)	(40 180)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(6 489)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(40 180)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(6 266)	69 807
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(131 850)	(147 094)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(131 850)	(147 094)
()			
,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(131 850)	(147 094)
	4400	(101 144)	(33 706)
	4450	243 889	278 018

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	128 887	243 889
	4490	(13 858)	(423)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).