

	()
	()
	04.06.2024
	0710099_5017075268_2022_002_20240604_c9846a55-7020-4427-a1a3-24d36701ff9c
	:
	" - "
	04.06.2024 ()
	5017075268
	501701001
	()
) - (12300
2	22.2
()	143530, , , 18

/	
	7725546209
/	1057747830337

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	209 366	124 484	93 634
			52 758	-	-
		1160	96	5 785	422
		1170	107 999	-	-
		1180	10 479	-	-
		1190	26 243	-	-
	I	1100	354 183	130 269	94 056
II.					
		1210	73 851	87 448	52 076
		1220	9	-	-
		1230	86 014	96 703	65 849
	(1240	0	21 860	-
)	1250	18 245	16 917	4 835
		1260	6 948	6 394	378
	II	1200	185 067	229 322	123 138
		1600	539 250	359 591	217 194

<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	12 632	12 632	12 632
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	1 794	1 794
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	385 619	227 075	141 655
	III	1300	398 251	241 501	156 081
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	10 552	-	-
		1430	-	-	-
		1450	33 445	35 030	-
	IV	1400	43 997	35 030	0
V.					
		1510	0	-	1 783
		1520	87 295	73 194	52 585
		1530	-	-	-
		1540	9 696	9 865	6 743
		1550	11	1	2
	V	1500	97 002	83 060	61 113
		1700	539 250	359 591	217 194

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 049 988	1 055 878
		2120	(813 589)	(913 973)
	()	2100	236 399	141 905
		2210	(66 074)	(22 925)
		2220	(51 854)	(-)
	()	2200	118 471	118 980
		2310	-	-
		2320	5 256	543
		2330	(4)	(728)
		2340	13 283	23 059
		2350	(14 108)	(21 047)
	()	2300	122 898	120 807
	5	2410	(24 579)	(24 387)
	∴	2411	(24 579)	(24 162)
	6	2412	0	(225)
		2460	1 284	-
	()	2400	99 603	96 420
	,	2510	(1 794)	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	97 809	96 420

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	12 632	(-)	1 794	-	141 655	156 081
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	96 420	96 420
:	3211					96 420	96 420
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(11 000)	(11 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(11 000)	(11 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	12 632	(-)	1 794	-	227 075	241 501
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	168 544	168 544
:	3311					99 604	99 604
	3312			-		68 940	68 940
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(1 794)	(-)	(10 000)	(11 794)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(1 794)		(-)	(1 794)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(10 000)	(10 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	12 632	(-)	-	-	385 619	398 251

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	156 080	96 420	(11 000)	241 500
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	156 080	96 420	(11 000)	241 500
():					
	3401	141 655	96 420	(11 001)	227 074
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	141 655	96 420	(11 001)	227 074
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	398 250	241 501	156 080	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 052 950	1 041 138
:	4111	1 046 587	1 035 637
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6 363	5 501
-	4120	(914 658)	(973 577)
:	4121	(717 378)	(810 863)
()	4122	(159 368)	(134 909)
,	4123	(4)	(729)
	4124	(26 803)	(24 245)
	4129	(11 105)	(2 831)
	4100	138 292	67 561
-	4210	178	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	178	-
-	4220	(127 571)	(42 981)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(40 638)	(21 664)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(86 933)	(21 317)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(127 393)	(42 981)
-	4310	561	841
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	561	841
-	4320	(10 004)	(13 199)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(10 004)	(11 000)
()			
()	4323	(0)	(1 784)
,			
	4329	(0)	(415)
	4300	(9 443)	(12 358)
	4400	1 456	12 222
	4450	16 917	4 835

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	18 245	16 917
	4490	(128)	(140)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).