

		()
	07.12.2025	
	0710099_5402499928_2022_000_20251207_362cb994-ea2a-48e0-b9b2-c1372f5efae2	
		:
	"	"
		()
	07.12.2025	
	5402499928	
	540201001	
	86844539	
()	16	
-		
)	12300	
2	10.13.2	
()	630049, 220, 14	,
		,
		-
		,
/		
/		

5402499928
540201001

0710099
0710001

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

	1110	-	-	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	-	-	-
	1160	-	-	-
	1170	130 545	130 545	130 545
	1180	-	-	-
	1190	-	-	-
I	1100	130 545	130 545	130 545

II.

	1210	0	3	7
	1220	-	-	-
	1230	17 595	3 028	1 742
(1240	-	-	-
)	1250	11 671	15 770	17 610
	1260	19	6	-
II	1200	29 286	18 807	19 359
	1600	159 831	149 352	149 904

<i>I</i>			<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>	<i>31 2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	115 385	112 306	119 918
	III	1300	115 395	112 316	119 928
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	44 436	37 036	29 976
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	44 436	37 036	29 976
		1700	159 831	149 352	149 904

5402499928
540201001

0710099
0710002

2022 .

3	2	3	4	5
1	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	-	-
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	-	-
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	35 845	10 003
		2350	(499)	(306)
	()	2300	35 346	9 697
	5	2410	(9 902)	(2 310)
	..:	2411	(9 902)	(2 310)
	6	2412	-	-
		2460	(223)	-
	()	2400	25 221	7 387
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	25 221	7 387

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

3
4 , . , .
5 () . .
6 .
7 " ()", "
8 , (")", " ,
() " . ,
, 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	10	(-)	-	-	119 918	119 928
2021 .								
:	3210	0	-	-	-	-	7 388	7 388
:	3211						7 388	7 388
	3212			-			-	-
,	3213			-			-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-			-	
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(15 000)	(15 000)	
:	3221						(-)	(-)
	3222			(-)			(-)	(-)
,	3223			(-)			(-)	(-)
	3224	(-)	-	-			-	(-)
	3225	(-)	-	-			-	(-)
	3226	-	-	-	-		-	(-)
	3227					(15 000)	(15 000)	
	3230			-	-		-	
	3240				-		-	

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2021	. 3200	10	(-)	-	-	112 306
2022	.						
:	-	3310	0	-	-	-	25 221
:		3311				25 221	25 221
		3312			-	-	-
,		3313			-	-	-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-	-	
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(22 142)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(2 142)	(2 142)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(20 000)	(20 000)
		3330			-	-	
		3340			-	-	
31	2022	. 3300	10	(-)	-	-	115 385
							115 395

2.

			31 2020 .	2021 .		31 2021
				()		.
I	2	3	4	5	6	
- :	3400	-	-	-	-	
:	3410	-	-	-	-	
	3420	-	-	-	-	
	3500	-	-	-	-	
	():					
	3401	-	-	-	-	
:	3411	-	-	-	-	
	3421	-	-	-	-	
	3501	-	-	-	-	
,	():					
	3402	-	-	-	-	
:	3412	-	-	-	-	
	3422	-	-	-	-	
	3502	-	-	-	-	
	3.					
		31 . .	2022	31 . .	2021	31 2020 .
	3600	115 395		112 316		119 928

5402499928
540201001

0710099
0710005

2022 .

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	281 396	259 289
:	4111	-	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	281 396	259 289
-	4120	(276 601)	(241 132)
:	4121	(154)	(171)
,	4122	(206 914)	(186 185)
	4123	(-)	(-)
	4124	(12 016)	(4 797)
	4129	(57 517)	(49 979)
	4100	4 795	18 157
-	4210	400	-
(4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	400	-
)	4214	-	-
,	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	400	-
-	4310	-	-
:			
	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.			
	4319	-	-
-	4320	(9 294)	(19 997)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(9 294)	(19 997)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(9 294)	(19 997)
	4400	(4 099)	(1 840)
	4450	15 770	17 610

		<i>2022 .</i>	<i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	11 671	15 770
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63-

, «

(1 3
»).