

	()
	()
	27.04.2024
	0710099_7620005604_2022_000_20240427_a8746b27-99d4-41ba-896b-a8cbc8f1b9d7
	:
	" " "
	27.04.2024 ()
	7620005604
	762001001
	()
) - (12300
2	20.59.5
()	152750, ,, - , .

/	
/	

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	79 698	86 208	1 994
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	14 655	18 408	12
		1190	-	-	-
	I	1100	94 353	104 616	2 006
II.					
		1210	42 550	56 416	26 780
		1220	0	4 299	-
		1230	79 205	29 648	1 844
	(1240	-	-	-
)	1250	3 805	3 423	2 917
		1260	60	142	122
	II	1200	125 620	93 928	31 663
		1600	219 973	198 544	33 669

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	45 884	3 615	9 388
	III	1300	45 894	3 625	9 398
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	15 313	16 976	20
		1430	-	-	-
		1450	64 900	73 125	-
	IV	1400	80 213	90 101	20
V.					
		1510	47 286	72 101	7 610
		1520	33 604	23 877	16 215
		1530	-	-	-
		1540	614	465	426
		1550	12 362	8 375	-
	V	1500	93 866	104 818	24 251
		1700	219 973	198 544	33 669

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	248 572	48 412
		2120	(172 546)	(43 316)
	()	2100	76 026	5 096
		2210	(-)	(-)
		2220	(14 138)	(10 041)
	()	2200	61 888	(4 945)
		2310	-	-
		2320	173	-
		2330	(7 746)	(3 751)
		2340	2 396	92
		2350	(3 872)	(1 951)
	()	2300	52 839	(10 555)
	5	2410	(10 570)	2 109
	∴	2411	(8 480)	(-)
	6	2412	(2 090)	2 109
		2460	-	-
	()	2400	42 269	(8 446)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	42 269	(8 446)

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	10	(-)	-	-	9 388	9 398
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	3 342	3 342
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
6/2020		0	-	-	-	3 342	3 342
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(9 114)	(9 114)
:	3221					(8 446)	(8 446)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
6/2020		0	-	-	-	(668)	(668)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	3 615	3 625
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	42 269	42 269
:	3311					42 269	42 269
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	45 884	45 894

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	9 398	(8 447)	0	951
:	3410	-	0	2 674	2 674
	3420	-	-	-	-
	3500	9 398	(8 447)	2 674	3 625
():					
	3401	9 388	(8 447)	0	941
:	3411	-	0	2 674	2 674
	3421	-	-	-	-
	3501	9 388	(8 447)	2 674	3 615
, ():					
	3402	10	0	0	10
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	10	0	0	10
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	45 894	3 625	9 398	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	218 333	35 456
:	4111	211 375	35 390
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6 958	66
-	4120	(190 500)	(95 575)
:	4121	(142 711)	(72 137)
()	4122	(21 997)	(13 937)
,	4123	(9 485)	(334)
	4124	(7 485)	(-)
	4129	(8 822)	(9 167)
	4100	27 833	(60 119)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(2 101)	(311)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(2 101)	(311)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(2 101)	(311)
-	4310	59 940	71 074
:	4311	59 940	71 074
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(85 029)	(10 000)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(81 460)	(10 000)
,			
	4329	(3 569)	(-)
	4300	(25 089)	61 074
	4400	643	644
	4450	3 423	2 917

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	3 805	3 423
	4490	(261)	(138)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).