

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_5753000591_2022_001_20240504_e882706c-55f4-4197-b183-c46759e0e84e
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	5753000591
	575301001
	()
) - (12247
2	68.20.2
()	302020, , , ,5, . 20-24, 98

/	" - "
	6234048104
/	1076234012623

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	68 200	66 400	37 461
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	344	13	-
		1190	1 508	658	-
	I	1100	70 052	67 071	37 461
II.					
		1210	522	389	1 232
		1220	-	-	-
		1230	5 650	6 064	6 892
	(1240	158 000	70	-
)	1250	8 139	137 917	142 545
		1260	-	-	-
	II	1200	172 311	144 440	150 669
		1600	242 363	211 511	188 130

<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	233	233	233
	,	1320	(65) ²	(65)	(65)
		1340	0	9 981	9 981
	()	1350	-	-	-
		1360	886	886	886
	()	1370	228 369	193 222	169 315
	III	1300	229 423	204 257	180 350
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	4 413	2 696	2 750
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	4 413	2 696	2 750
V.					
		1510	-	-	-
		1520	7 900	3 987	4 479
		1530	-	-	-
		1540	627	571	551
		1550	-	-	-
	V	1500	8 527	4 558	5 030
		1700	242 363	211 511	188 130

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	106 583	100 227
			174	198
			6 463	7 261
			592	820
		2120	(65 170)	(58 633)
	()	2100	41 413	41 594
		2210	(-)	(-)
		2220	(17 515)	(16 870)
	()	2200	23 898	24 724
		2310	-	-
		2320	8 930	5 596
		2330	(-)	(-)
		2340	2 061	2 096
		2350	(1 566)	(2 495)
	()	2300	33 323	29 921
	5	2410	(7 842)	(6 015)
	∴	2411	(6 456)	(6 082)
	6	2412	(1 386)	67
		2460	-	-
	()	2400	25 481	23 906
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	7	2500	25 481	23 906
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
() " "

2022
19.04.2019 . 61 "
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	233	(65)	9 981	886	169 315	180 350
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	23 907	23 907
:	3211					23 907	23 907
	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	233	(65)	9 981	886	193 222	204 257
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	25 482	25 482
:	3311					25 482	25 482
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	233	(65)	0	886	228 369	229 423

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	180 350	23 907	0	204 257
:	3410	-	9 665	(9 981)	(316)
	3420	-	-	-	-
	3500	180 350	33 572	(9 981)	203 941
():					
	3401	169 315	23 907	0	193 222
:	3411	-	9 665	0	9 665
	3421	-	-	-	-
	3501	169 315	33 572	0	202 887
, ():					
	3402	9 981	0	0	9 981
:	3412	-	0	(9 981)	(9 981)
	3422	-	-	-	-
	3502	9 981	0	(9 981)	0
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	229 423	204 257	180 350	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	119 348	108 272
:	4111	108 418	102 753
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	10 930	5 519
-	4120	(89 173)	(82 534)
:	4121	(61 715)	(54 309)
()	4122	(20 003)	(17 788)
	4123	(-)	(-)
	4124	(4 335)	(7 471)
		(0)	(142)
		(2 954)	(2 264)
	4129	(166)	(560)
	4100	30 175	25 738
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(1 953)	(30 366)
:			
, ,	4221	(1 953)	(30 296)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(70)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 953)	(30 366)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(158 000)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
	4329	(158 000)	(-)
	4300	(158 000)	-
	4400	(129 778)	(4 628)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4450	137 917	142 545
	4500	8 139	137 917
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



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