

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_2632811310_2022_001_20240509_ca6fc886-15fe-467e-8077-cd7609e7686d
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	2632811310
	263001001
	()
) - (12300
2	45.11.2
()	357204 , , 345- :

/	
/	

31 2022 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	277 982	217 061	134 824
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	4	109	-
		1190	-	-	-
	I	1100	277 986	217 170	134 824
II.					
		1210	56 961	70 311	50 582
		1220	23	764	-
		1230	27 379	87 591	23 518
	()	1240	24 575	48 750	33 700
		1250	13 215	3 409	12 761
		1260	3 442	3 597	174
	II	1200	125 595	214 423	120 735
		1600	403 581	431 593	255 558

<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	52 013	52 013	52 013
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	48 497	48 497	48 497
		1360	-	-	-
	()	1370	29 470	12 378	(17 380)
	III	1300	129 981	112 888	83 130
IV.					
		1410	96 563	106 219	127 463
		1420	202	52	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	96 765	106 271	127 463
V.					
		1510	105 846	112 180	18 956
		1520	70 978	100 243	25 977
		1530	11	11	32
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	176 835	212 434	44 965
		1700	403 581	431 593	255 558

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	430 042	738 236
		2120	(350 929)	(672 226)
	()	2100	79 113	66 010
		2210	(23 946)	(31 391)
		2220	(49 878)	(31 933)
	()	2200	5 289	2 686
		2310	-	-
		2320	2 135	2 028
		2330	(24 621)	(10 770)
		2340	60 569	59 301
		2350	(22 493)	(16 447)
	()	2300	20 879	36 798
	5	2410	(3 786)	(6 974)
	∴	2411	(3 481)	(7 031)
	6	2412	(301)	57
		2460	0	(66)
	()	2400	17 093	29 758
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	17 093	29 758

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	52 013	(-)	48 497	-	(17 380)	83 130
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	29 758	29 758
:	3211					29 758	29 758
	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	52 013	(-)	48 497	-	12 378	112 888
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	17 093	17 093
:	3311					17 093	17 093
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	0
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	52 013	(-)	48 497	-	29 470	129 981

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	82 980	29 824	0	112 804
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	84	0	84
	3500	82 980	29 908	0	112 888
():					
	3401	(17 464)	29 824	0	12 360
:	3411	-	0	0	0
	3421	-	18	0	18
	3501	(17 464)	29 842	0	12 378
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	129 981	112 816	83 078	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	621 308	1 152 931
:	4111	564 421	717 298
,	4112	0	3 529
	4113	-	-
	4119	56 887	432 104
-	4120	(474 956)	(836 630)
:	4121	(359 731)	(699 765)
()	4122	(-)	(-)
	4123	(15 485)	(8 924)
	4124	(1 240)	(3 303)
	4129	(98 500)	(124 638)
	4100	146 352	316 301
-	4210	51 811	35 304
()	4211	6 333	6 212
) (4212	-	-
()	4213	45 335	28 550
,	4214	143	542
	4219	-	-
-	4220	(79 997)	(381 557)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(51 787)	(22 454)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(22 310)	(39 623)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(5 900)	(319 480)
	4200	(28 186)	(346 253)
-	4310	51 184	36 050
:	4311	51 184	36 050
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(30 900)	(15 450)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(30 900)	(15 450)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	20 284	20 600
	4400	138 450	(9 352)
	4450	3 409	12 761

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	141 859	3 409
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).