

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_5042004119_2022_002_20240516_8ca523e0-95ae-45c8-97ed-1d3480f109ea
	:
	" - "
	16.05.2024 ()
	5042004119
	504201001
()	
) - (12267
2	52.21.22
()	141300,

/	
/	

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	289 098	83 508	63 374
		1160	1 672	1 672	-
		1170	1 480	1 480	1 480
		1180	41 773	2 698	949
		1190	0	-	6
	I	1100	334 023	89 358	65 809
II.					
		1210	22 760	28 994	60 155
		1220	140	835	67
		1230	168 123	135 084	199 279
	()	1240	17 413	18 500	18 385
		1250	13 161	8 121	15 453
		1260	87	4 431	4 156
	II	1200	221 684	195 965	297 494
		1600	555 708	285 323	363 303

<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	8 521	8 521	8 521
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	19 001	19 001	19 001
		1360	1 241	1 241	1 241
	()	1370	59 367	45 785	25 383
	III	1300	88 130	74 548	54 146
IV.					
		1410	7 280	900	40 140
		1420	48 198	5 417	1 040
		1430	-	-	-
		1450	190 174	19 866	14 745
	IV	1400	245 652	26 183	55 925
V.					
		1510	18 405	19 743	4 709
		1520	203 520	164 849	248 523
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	221 925	184 592	253 232
		1700	555 708	285 323	363 303

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	994 211	747 652
		2120	(902 565)	(672 884)
	()	2100	91 646	74 768
		2210	(-)	(-)
		2220	(67 737)	(42 439)
	()	2200	23 909	32 329
		2310	-	-
		2320	2 456	7
		2330	(3 194)	(4 024)
		2340	70 946	50 130
		2350	(76 823)	(65 433)
	()	2300	17 294	13 009
	5	2410	(3 713)	(2 977)
	∴	2411	(3 713)	(2 602)
	6	2412	0	(375)
		2460	0	(1)
	()	2400	13 581	10 031
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	13 581	10 031

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	1	1
	()	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	8 521	(-)	19 001	1 241	25 383	54 146
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	20 402	20 402
:	3211					10 031	10 031
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
25 6		0	-	-	-	10 371	10 371
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	8 521	(-)	19 001	1 241	45 785	74 548
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	13 581	13 581
:	3311					13 581	13 581
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	8 521	(-)	19 001	1 241	59 367	88 130

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	54 146	10 031	0	64 177
:	3410	-	10 371	0	10 371
	3420	-	-	-	-
	3500	54 146	20 402	0	74 548
():					
	3401	25 383	10 031	0	35 414
:	3411	-	10 371	0	10 371
	3421	-	-	-	-
	3501	25 383	20 402	0	45 785
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	88 130	74 548	54 147	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	945 291	724 613
:	4111	937 719	685 428
,	4112	0	160
	4113	-	-
	4119	7 572	39 025
-	4120	(938 927)	(703 430)
:	4121	(779 016)	(554 469)
()	4122	(130 300)	(81 648)
	4123	(3 423)	(3 497)
	4124	(5 027)	(696)
	4129	(21 161)	(63 120)
	4100	6 364	21 183
-	4210	11 616	2 160
()	4211	0	639
) (4212	-	-
()	4213	11 616	1 521
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(13 462)	(5 935)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(13 462)	(5 935)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 846)	(3 775)
-	4310	60 611	44 237
:	4311	60 611	44 237
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(60 089)	(68 977)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(60 089)	(12 249)
,			
	4329	(0)	(56 728)
	4300	522	(24 740)
	4400	5 040	(7 332)
	4450	8 121	15 453

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	13 161	8 121
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



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