		()
()		
02.05.2024			
0710099_	_4209000962_2022	_000_20240502_	_379edbff-
87e9-4474-9	Paff-d03738f56f24		
		:	
	"		11
		()
	02.05.2024		
420501001			
65243			
03213			
38.1			
	,	,	, .
10, .			
	0710099_ 87e9-4474-9 4209000962 420501001 65243 38.1 650024,	0710099_4209000962_2022 87e9-4474-9aff-d03738f56f24 " 02.05.2024 4209000962 420501001 65243 38.1 650024,	0710099_4209000962_2022_000_20240502_87e9-4474-9aff-d03738f56f24 : " 02.05.2024 4209000962 420501001 65243 38.1

4209000962 1 13

		31	2022 .						
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .				
1	2	3	4	5	6				
	I.		I						
		1110	-	-	-				
		1120	-	-	-				
		1130	-	-	-				
		1140	-	-	-				
		1150	103 425	11 402	15 476				
			0	3	-				
			5 979	7 737	9 497				
			1 585	3 332	5 583				
			62	193	221				
			95 799	137	175				
		1160	-	-	-				
		1170	20	20	6				
			20	20	6				
		1180	169	168	162				
		1190	0	15 297	15 297				
			0	19	19				
	,		0	15 278	15 278				
	I	1100	103 614	26 887	30 941				
	II.	1010	2.012	2.452	4.071				
		1210	3 913	3 452	4 051				
		1220	24	288	255				

2 13

31 31 31 2020						
1230	1					
1230	1	2	.3	4	.5	6
78 79 77 (
() 231 142 64			1200			
298 128 187 36 690 396		()				
298 128 187 36 690 396		,		0	792	691
36 690 396						
1						
115 472						
115 472				878	496	2 357
1240						
18 534 3 156 8 209 23 93 7 1260 268 415 816 II 1200 139 756 140 599 153 459 1600 243 370 167 486 184 400 III.			1240	-	-	
1260 268 415 816 II 1200 139 756 140 599 153 459 1600 243 370 167 486 184 400 III.			1250	18 557	3 249	8 216
1260 268 415 816 II 1200 139 756 140 599 153 459 1600 243 370 167 486 184 400 III.				18 534	3 156	8 209
1260 268 415 816 1200 139 756 140 599 153 459 1600 243 370 167 486 184 400 184 4				23	93	7
II			1260			
III. ()		II				
(, 1310 45 704 45 704 33 474 45 704 45 704 33 474 ' 1320 (-)² (-) (-) 1340 - - - (1350 171 143 72 911 72 873 : 134 697 36 465 36 427 36 446 36 446 36 446			1600	243 370	167 486	184 400
(, 1310 45 704 45 704 33 474 45 704 45 704 33 474 ' 1320 (-)² (-) (-) 1340 - - - (1350 171 143 72 911 72 873 : 134 697 36 465 36 427 36 446 36 446 36 446						
(1350		III.			1	
, 1320 (-) ² (-) (-) 1340 1350 171 143 72 911 72 873 . 134 697 36 465 36 427 36 446 36 446 36 446		,,	1310	45 704	45 704	33 474
1320 (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-)				45 704	45 704	33 474
1350 171 143 72 911 72 873 · 134 697 36 465 36 427 36 446 36 446		,	1320	(-)2	(-)	(-)
. 134 697 36 465 36 427 36 446 36 446			1340	-	-	-
36 446 36 446 36 446 36 446)	1350	171 143	72 911	72 873
		·				
1360				36 446	36 446	36 446
			1360	-	-	-

4209000962 3 13

1	,		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .
1	2	3	4	5	6
		1370	8 096	23 037	18 759
			9 615	9 278	5 000
			12	12	12
			(15 996)	(15 996)	(15 996)
			0	15 278	15 278
			14 465	14 465	14 465
	III	1300	224 943	141 652	125 106
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	162	162	162
		1430	-	_	_
		1450	_	-	-
	IV	1400	162	162	162
	V.				
		1510	<u>-</u>	-	-
		1520	13 982	21 502	52 161
			645	877	925
			296	427	575
			406	404	2 842
			7 637	9 179	15 891
			0	1 560	6 961
			44	2 714	4 421
			4 954	6 341	20 546
		1530	_	-	-
		1540	4 283	4 170	6 716
			4 283	4 170	6 716
		1550	0	_	255
	V	1500	18 265	25 672	59 132
		1700	243 370	167 486	184 400

1

· .

4209000962 4 13

2022 .

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	164 513	164 226
		2120	(162 408)	(157 937)
			(18 964)	(25 206)
			(6 069)	(4 104)
			(21 724)	(19 873)
			(71 744)	(66 417)
			(43 907)	(42 337)
	()	2100	2 105	6 289
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	2 105	6 289
		2310	-	-
		2320	0	1
		2330	(-)	(-)
		2340	3 106	3 716
			0	2
			3	68
	,		217	335
			257	125
			507	1 493
			107	46
			1 800	1 472
			215	175

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2350	(3 201)	(3 681)
			(0)	(10)
			(19)	(503)
			(328)	(273)
			(20)	(128)
			(4)	(29)
	,		(719)	(338)
			(470)	(429)
	,		(3)	(198)
			(30)	(38)
	,		(103)	(125)
			(97)	(136)
			(1 408)	(1 474)
	()	2300	2 010	6 325
	5	2410	(541)	(1 543)
	:	2411	(534)	(1 550)
	6	2412	1	7
		2460	(471)	(378)
	()	2400	998	4 404
	,	2510	-	-
	,	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	998	4 404
			-	
	()	2900	-	-

4209000962 6 13

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

2022 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

2411 .

4209000962 7 13

2022 .

1.									
			,			()			
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2020 .	3100	33 474	(-)	72 873	-	18 759	125 106		
2021 .							,		
:	3210	12 230	-	38	-	4 404	16 672		
:	3211					4 404	4 404		
	3212			-		-	-		
,	3213			38		-	38		
	3214	12 230	-	-			12 230		
	3215	-	-	-		-			
	3216	-	-	-	-	-	-		
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(126)	(126)		
:	3221					(-)	(-)		
	3222			(-)		(-)	(-)		
,	3223			(-)		(-)	(-)		
	3224	(-)	-	-		-	(-)		
	3225	(-)	-	-		-	(-)		
	3226	-	-	-	-	-	(-)		
	3227					(126)	(126)		
	3230			-	-	-			
	3240				-	-			

4209000962 8 13

			1.				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
1 2021 .	3200	45 704	(-)	72 911	-	23 037	141 652
2022 .							
:	- 3310	0	-	99 951	-	998	100 949
:	3311					998	998
	3312			-		-	-
,	3313			99 951		-	99 951
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(1 719)	(-)	(15 939)	(17 658)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(1 719)		(15 278)	(16 997)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(661)	(661)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
2022 .	3300	45 704	(-)	171 143	-	8 096	224 943

4209000962 9 13

2.					
		31 2020 .	202	21 .	31 2021
					·
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	_
:	3410	-	-	-	-
	3420	_	_	_	_
	3500	-	_	-	-
():			·
	3401	-	_	_	_
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	_	_	_
	3501	-	-	-	_
,			():	
	3402	-	_	-	_
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	_	_	-
	3502	-	-	_	-
		3.			
		31 202	2 31		31 2020 .
	3600	224 943	141 65		125 106

2022 .

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	180 224	169 032
:	4111	177 302	168 166
, ,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	2 922	866
	4120	(164 255)	(186 157)
: () ,	4121	(61 054)	(80 432)
	4122	(96 955)	(94 365)
	4123	(-)	(-)
	4124	(1 326)	(1 499)
	4129	(4 920)	(9 861)
	4100	15 969	(17 125)
<u>-</u>	4210	0	54
)	4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	0	54
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
;	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	54
-	4310	0	12 230
:	4311	-	-
()	4312	0	12 230
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(661)	(126)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(661)	(126)
(),	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(661)	12 104
	4400	15 308	(4 967)
	4450	3 249	8 216

4209000962 12 13

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	18 557	3 249
	4490	-	-

() »,
: https://bo.nalog.ru

() ,
,
() ,
,
(1 3

63-

2011 .

6

4209000962 13 13

6