

	()
	()
	14.06.2025
	0710099_5003127460_2022_000_20250613_77f9a3d0-2e09-45b7-abd5-5130a930900c
	:
	" "
	14.06.2025 ()
	5003127460
	770301001
	28012016
()	16
) - (12300
2	46.71
()	123001, , , . 4, .4, .4/VI/5

/	" "
	7702228270
/	1027739647650

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	2 933	3 613	98
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	774	546	-
		1190	-	-	-
	I	1100	3 707	4 159	98
II.					
		1210	7 589	416 844	299
		1220	2	338	6
		1230	988 970	127 820	48 118
	(1240	145 850	36 440	13 940
)	1250	124 045	58 693	17 481
		1260	631	80 437	171
	II	1200	1 267 087	720 572	80 015
		1600	1 270 794	724 731	80 113

<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	44 485	16 117	15 049
			0	(23 000)	(8 500)
	III	1300	44 495	16 127	15 059
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	587	723	20
		1430	-	-	-
		1450	543	3 276	-
	IV	1400	1 130	3 999	20
V.					
		1510	0	38 612	30 907
		1520	1 221 844	665 993	34 127
		1530	-	-	-
		1540	3 325	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 225 169	704 605	65 034
		1700	1 270 794	724 731	80 113

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 081 061	1 028 978
		2120	(1 855 212)	(926 885)
	()	2100	225 849	102 093
		2210	(92 684)	(65 739)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	133 165	36 354
		2310	-	-
		2320	4 591	1 839
		2330	(11 536)	(2 037)
		2340	65 788	576
		2350	(155 854)	(6 403)
	()	2300	36 154	30 329
	5	2410	(7 786)	(6 877)
	. ∴	2411	(8 150)	(6 874)
	6	2412	363	(3)
		2460	-	-
	()	2400	28 368	23 452
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	28 368	23 452
	7			

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
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	10	(-)	-	-	15 049	15 059
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	24 068	24 068
:	3211					23 452	23 452
	3212			-		-	-
,	3213			-		616	616
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(23 000)	(23 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(23 000)	(23 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	16 117	16 127
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	28 368	28 368
:	3311					28 368	28 368
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	44 485	44 495

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	15 059	23 452	(23 000)	15 511
:	3410	-	616	0	616
	3420	-	-	-	-
	3500	15 059	24 068	(23 000)	16 127
():					
	3401	15 049	23 452	(23 000)	15 501
:	3411	-	616	0	616
	3421	-	-	-	-
	3501	15 049	24 068	(23 000)	16 117
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	44 495	16 127	15 059	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 421 178	2 870 265
:	4111	1 405 812	1 291 394
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	15 366	1 578 871
-	4120	(1 199 847)	(2 778 252)
:	4121	(1 108 463)	(1 122 645)
()	4122	(41 171)	(17 239)
,	4123	(5 546)	(606)
	4124	(8 734)	(6 472)
	4129	(35 933)	(1 631 290)
	4100	221 331	92 013
-	4210	8 587	5 010
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	8 300	5 000
,	4214	287	10
	4219	-	-
-	4220	(96 950)	(37 822)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(96 950)	(37 822)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(88 363)	(32 812)
-	4310	95 854	28 470
:	4311	95 854	28 470
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(139 770)	(41 459)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(19 650)
() ,	4323	(137 764)	(21 809)
	4329	(2 006)	(-)
	4300	(43 916)	(12 989)
	4400	89 052	46 212
	4450	58 693	12 481

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	147 745	58 693
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).