

	()
	()
	28.06.2025
	0710099_7448084655_2022_000_20250627_f3b3df49-73be-42c6-9683-80e08e6ae6e6
	:
	" "
	28.06.2025 ()
	7448084655
	744701001
	99216834
()	16
) - (12300
2	46.12.22
()	454084, , , 11, . . 1, 3
	<u> </u>
/	
/	

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	8 612	10 863	516
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	8 612	10 863	516
II.					
		1210	121 294	55 591	70 622
		1220	0	-	70
		1230	96 020	120 262	88 694
	(1240	0	-	5 376
)	1250	3 756	516	381
		1260	175	1 759	118
	II	1200	221 245	178 128	165 261
		1600	229 857	188 991	165 777

<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	77 134	69 347	61 873
	III	1300	77 144	69 357	61 883
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	798	741	-
		1430	-	-	-
		1450	4 501	8 589	-
	IV	1400	5 299	9 330	0
V.					
		1510	69 231	56 769	70 053
		1520	78 183	53 535	33 841
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	147 414	110 304	103 894
		1700	229 857	188 991	165 777

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 576 338	2 403 769
		2120	(2 515 628)	(2 356 305)
	()	2100	60 710	47 464
		2210	(16 907)	(15 497)
		2220	(20 285)	(17 063)
	()	2200	23 518	14 904
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(7 693)	(3 407)
		2340	2 675	6 450
		2350	(8 775)	(8 389)
	()	2300	9 725	9 558
	5	2410	(1 944)	(2 039)
	∴	2411	(1 888)	(1 297)
	6	2412	(56)	(741)
		2460	0	1
	()	2400	7 781	7 520
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	7 781	7 520

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 .

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	61 873	61 883
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	7 519	7 519
:	3211					7 519	7 519
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(45)	(45)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(45)	(45)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	69 347	69 357
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	7 787	7 787
:	3311					7 787	7 787
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	77 134	77 144

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	61 883	7 519	(45)	69 357
:	3410	-	(46)	0	(46)
	3420	-	-	-	-
	3500	61 883	7 473	(45)	69 311
():					
	3401	61 873	7 519	(45)	69 347
:	3411	-	(46)	0	(46)
	3421	-	-	-	-
	3501	61 873	7 473	(45)	69 301
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	77 144	69 357	61 883	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 129 106	2 707 135
:	4111	3 127 962	2 705 753
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 144	1 382
-	4120	(3 134 466)	(2 694 363)
:	4121	(3 091 446)	(2 655 409)
()	4122	(23 205)	(22 030)
,	4123	(8 979)	(4 554)
	4124	(1 530)	(684)
	4129	(9 306)	(11 686)
	4100	(5 360)	12 772
-	4210	0	5 727
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	5 727
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(3 188)	(5 424)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(5 424)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(3 188)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(3 188)	303
-	4310	985 049	903 267
:	4311	985 049	893 856
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	9 411
-	4320	(973 261)	(916 207)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(973 261)	(906 915)
,			
	4329	(0)	(9 292)
	4300	11 788	(12 940)
	4400	3 240	135
	4450	516	381

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	3 756	516
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).