

	()
	()
	16.07.2025
	0710099_8602094280_2022_001_20250716_37e5da81-2a19-467f-a589-605e2f8a5f46
	:
	" "
	16.07.2025 ()
	8602094280
	860201001
	43133846
()	16
) - (12300
2	49.4
()	628401, - , 76, 81 - ,

/	
/	

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	70 508	75 891	60 584
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	33	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	70 541	75 891	60 584
II.					
		1210	88 652	68 110	65 794
		1220	-	-	-
		1230	47 828	66 316	34 050
	(1240	-	-	-
)	1250	172	5 641	47
		1260	616	418	302
	II	1200	137 268	140 485	100 193
		1600	207 809	216 376	160 777

<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	4	4	4
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	101 825	101 348	99 534
	III	1300	101 839	101 362	99 548
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	1 584	1 444	817
		1430	-	-	-
		1450	7 533	15 177	-
	IV	1400	9 117	16 621	817
V.					
		1510	13 169	30 046	-
		1520	83 684	68 347	60 412
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	96 853	98 393	60 412
		1700	207 809	216 376	160 777

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	41 886	78 909
		2120	(41 606)	(73 346)
	()	2100	280	5 563
		2210	(6 489)	(222)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(6 209)	5 341
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(1 217)	(275)
		2340	30 061	1 399
		2350	(19 957)	(1 745)
	()	2300	2 678	4 720
	5	2410	(229)	(944)
	∴	2411	(122)	(317)
	6	2412	(107)	(627)
		2460	(263)	(180)
	()	2400	2 186	3 596
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	2 186	3 596

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 .

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	(-)	4	-	99 534	99 548
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	1 814	1 814
:	3211					1 814	1 814
	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	10	(-)	4	-	101 348	101 362
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	477	477
:	3311					477	477
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	4	-	101 825	101 839

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	99 534	3 596	(1 782)	101 362
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	99 534	3 596	(1 782)	101 362
():					
	3401	99 534	3 596	(1 782)	101 362
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	99 534	3 596	(1 782)	101 362
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	101 839	101 362	99 548	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	-	-
:	4111	-	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	-	-
-	4120	(3 242)	(1 709)
:	4121	(-)	(-)
()	4122	(-)	(-)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(3 242)	(1 709)
	4100	(3 242)	(1 709)
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(1 505)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(0)	(1 505)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(1 505)
	4400	(3 242)	(3 214)
	4450	5 641	47

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	2 399	(3 167)
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).