

	()
	()
	20.06.2025
	0710099_3525160176_2022_000_20250620_9004f1cd-e290-48aa-9fd4-f25e933acab2
	:
	" "
	20.06.2025 ()
	3525160176
	352501001
	93180802
()	16
) - (12300
2	68.2
()	160028, , , 13

/	" "
	3525003913
/	1023500887167

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	-	-	-
5200		1150	30 599	32 203	21 622
		1160	-	-	-
5301		1170	60 103	60 103	60 103
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	90 702	92 306	81 725
II.					
5400		1210	0	-	22
		1220	-	-	-
5510		1230	1 662	1 566	20 426
5305	()	1240	46 620	18 620	18 620
4500		1250	1 048	26 062	10 656
		1260	-	-	-
	II	1200	49 330	46 248	49 724
		1600	140 032	138 554	131 449

<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.					
3300	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
3300		1340	0	-	78 007
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
3300	()	1370	137 307	136 400	48 544
	III	1300	137 317	136 410	126 561
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
5565		1510	0	-	2 629
5560		1520	1 714	1 274	1 393
		1530	-	-	-
5700		1540	1 001	870	866
		1550	-	-	-
	V	1500	2 715	2 144	4 888
		1700	140 032	138 554	131 449

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	19 091	13 531
5600		2120	(15 618)	(12 362)
	()	2100	3 473	1 169
		2210	(-)	(-)
5600		2220	(10 940)	(7 416)
	()	2200	(7 467)	(6 247)
		2310	0	682
		2320	7 485	4 693
		2330	(-)	(-)
		2340	2 243	7 146
		2350	(1 048)	(4 924)
	()	2300	1 213	1 350
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(306)	(2 621)
			(306)	(2 621)
	()	2400	907	(1 271)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	7	2500	907	(1 271)
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022
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	(-)	78 007	-	48 544	126 561
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	89 127	89 127
:	3211					-	-
	3212			-		78 007	78 007
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
6/2020		0	-	-	-	11 120	11 120
-	3220	(0)	-	(78 007)	(-)	(1 271)	(79 278)
:	3221					(1 271)	(1 271)
	3222			(78 007)		(-)	(78 007)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	136 400	136 410
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	907	907
:	3311					907	907
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	137 307	137 317

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	126 561	(1 271)	0	125 290
:	3410	-	89 127	(78 007)	11 120
	3420	-	-	-	-
	3500	126 561	87 856	(78 007)	136 410
():					
	3401	48 544	(1 271)	0	47 273
:	3411	-	89 127	0	89 127
	3421	-	-	-	-
	3501	48 544	87 856	0	136 400
, ():					
	3402	78 017	0	0	78 017
:	3412	-	0	(78 007)	(78 007)
	3422	-	-	-	-
	3502	78 017	0	(78 007)	10
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	137 317	136 410	126 561	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	18 696	31 603
:	4111	12 008	28 058
,	4112	6 680	3 416
	4113	-	-
	4119	8	129
-	4120	(25 080)	(22 210)
:	4121	(6 764)	(7 128)
()	4122	(17 780)	(12 384)
	4123	(-)	(-)
	4124	(322)	(2 498)
	4129	(214)	(200)
	4100	(6 384)	9 393
-	4210	8 420	6 110
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	1 000	-
,	4214	7 420	6 110
	4219	-	-
-	4220	(29 000)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(29 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(20 580)	6 110
-	4310	525	54
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	525	54
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()			
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	525	54
	4400	(26 439)	15 557
	4450	26 062	10 656

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	1 048	26 062
	4490	1 425	(151)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).