

	()	()
	17.12.2025	
	0710099_2369008010_2022_002_20251217_5a2d1087-9901-49de-b95b-e2537949b70b	
		:
		" "
		()
	17.12.2025	
	2369008010	
	720301001	
	45625111	
()	16	
-		
)	12300	
2	71.12.45	
()	625033, 2, 231	,
		,
		,
/		
/		

2369008010
720301001

0710099
0710001

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

	1110	-	-	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	0	429	188
	1160	-	-	-
	1170	-	-	-
	1180	-	-	-
	1190	-	-	-
I	1100	0	429	188

II.

	1210	-	-	-
	1220	-	-	-
	1230	2 703	39	398
(1240	-	-	-
)	1250	2 494	40	23
	1260	-	-	-
II	1200	5 197	79	421
	1600	5 197	508	609

<i>I</i>			<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>	<i>31 2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	10	10	-
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
	1360	-	-	-	-
	()	1370	(16 853)	350	(475)
	III	1300	(16 843)	360	(475)
IV.					
		1410	0	121	160
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	121	160
V.					
		1510	-	-	-
		1520	22 040	27	924
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	22 040	27	924
		1700	5 197	508	609

2369008010
720301001

0710099
0710002

2022 .

<i>3</i>			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<i>4</i>	2110	8 066	2 704
		2120	(24 802)	(1 847)
	()	2100	(16 736)	857
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(16 736)	857
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(184)	(4)
	()	2300	(16 920)	853
	<i>5</i>	2410	(282)	(27)
	..:	2411	(-)	(-)
	<i>6</i>	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	(17 202)	826
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()	,		
	()	2530	-	-
	<i>5</i>			
	<i>7</i>	2500	(17 202)	826

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

3
4 , . , .
5 () . .
6 .
7 " ()", "
8 , (")", " ,
() " . ,
, 19.04.2019 . 61 " , 2
, 02.07.2010 . 66 " , "
, "

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

8 2411

2369008010
720301001

0710099
0710003

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	(-)	(-)

<i>9</i>			<i>2022 .</i>	<i>2021 .</i>
<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	0	(-)	-	-	(475)	(475)
2021 .								
:	3210	10	-	-	-	825	835	
:	3211					825	825	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		0	0	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
		10	-	-	-	-	-	10
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-		(-)
	3225	(-)	-	-		-		(-)
	3226	-	-	-	-	-		(-)
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2021	. 3200	10	(-)	-	-	350
2022	.						
:	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(17 203)	(17 203)
:	3321					(17 203)	(17 203)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2022	. 3300	10	(-)	-	-	(16 853)
							(16 843)

2.

			31 2020 .	2021 .		31 2021 .
				()		
I	2	3	4	5	6	
- :	3400	(475)	825	10	360	
:	3410	-	-	-	-	
	3420	-	-	-	-	
	3500	(475)	825	10	360	
	():					
	3401	(475)	825	0	350	
:	3411	-	-	-	-	
	3421	-	-	-	-	
	3501	(475)	825	0	350	
,	():					
	3402	-	-	-	-	
:	3412	-	-	-	-	
	3422	-	-	-	-	
	3502	-	-	-	-	
	3.					
		31 . 2022	31 . 2021	31 . 2020 .		
	3600	(16 843)	360	(475)		

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	29 181	2 721
:	4111	28 967	2 704
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	214	17
-	4120	(26 606)	(2 664)
:	4121	(24 133)	(1 948)
,	4122	(878)	(453)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(1 595)	(263)
	4100	2 575	57
-	4210	-	-
)	4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	0	11
:	4311	0	11
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.			
	4319	-	-
-	4320	(121)	(50)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(121)	(50)
	4329	(-)	(-)
	4300	(121)	(39)
	4400	2 454	18
	4450	40	23

		<i>2022 .</i>	<i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 494	41
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63-

, «

(1 3
»).