

	( )
--	-----

	14.02.2026 0710099_9102163138_2022_000_20260214_e184603a-1089-4626-8cb4-0f79d91bcb67
--	---

	:
	" "

	( )
	14.02.2026

	9102163138
	910201001
	00842182
( )	27
- ( )	
2	35.11
( )	295017, , , , 44 , 4
	— . — .
/	
/	

9102163138  
910201001

**0710099**  
**0710001**

31            2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	320 120	355 879	391 695
			313 721	349 481	385 296
	,		0	-	-
			6 399	6 399	6 399
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	548 106	505 100	461 885
		1190	0	2	12
			0	2	12
	I	1100	868 226	860 980	853 592

<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>
<b>II.</b>					
		1210	4 188	4 451	4 885
			4 188	4 451	4 885
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1220	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	-		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
	,	0%	0	-	-
( )			0	-	-
		1230	55 859	45 980	45 314
			374	828	446
			12 097	1 308	1 543
			0	18	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
( )			0	-	-
			43 388	43 826	43 326
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>	<i>31 2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	(	1240	-	-	-
	)	1250	1 941	2 917	20 990
			1 941	2 917	20 990
		1260	158	142	109
			158	142	109
<b>II</b>		1200	62 147	53 490	71 298
		1600	930 373	914 471	924 891

### III.

	(	1310	936 216	936 216	936 216
	)	1320	(-)^2	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(	1350	-	-	-
	)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
(	)	1370	(5 839 697)	(5 771 279)	(5 625 165)
<b>III</b>		1300	(4 903 481)	(4 835 063)	(4 688 949)

### IV.

		1410	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(		0	-	-
)	(		0	-	-
		1420	5	9	12
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
<b>IV</b>		1400	5	9	12

<i>1</i>			<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>	<i>31 2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>V.</b>					
		1510	1 725 147	1 829 558	1 855 818
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			(		
			)		
			(		
			)		
			(		
			)		
			(		
			)		

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	4 108 702	3 919 968	3 758 010
			0	-	-
			1 267	1 277	6 566
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	2
	( )		0	-	-
			4 107 266	3 918 566	3 750 403
			0	-	-
			168	125	1 039
		1530	-	-	-
		1540	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	5 833 849	5 749 526	5 613 828
		1700	930 373	914 471	924 891

1  
2

2022 .

<i>3</i>			<i>2022 .</i>	<i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<i>4</i>	2110	45 808	43 366
		2120	(56 641)	(55 073)
	( )	2100	(10 833)	(11 707)
		2210	(-)	(-)
		2220	(12 265)	(11 572)
	( )	2200	(23 098)	(23 279)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(191 685)	(192 664)
,	269		(191 685)	(192 664)
		2340	103 882	26 789
			100 453	26 789
			3 429	-
		2350	(526)	(178)
			(86)	(83)
, ,			(0)	(30)
			(0)	(-)
			(0)	(-)
			(0)	(-)
			(439)	(65)
	( )	2300	(111 427)	(189 332)
	5	2410	43 009	43 218
.	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	43 009	43 218
		2460	-	-
	( )	2400	(68 418)	(146 114)

3	2	3	4	2021 .
1	2	3	4	5
	,	2510	-	-
( )	,	2520	-	-
	,	2530	-	-
( )	5	2500	(68 418)	(146 114)
7		2900	-	-
	( )	2910	-	-

3 .  
4 ,  
5 ( ) .  
6

7 " ( ) " ( ) " ,  
, ( ) " ,  
( ) " .  
19.04.2019 . 61 " 2022  
02.07.2010 . 66 " ,  
" ,

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

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

8

2411

9102163138

14.02.2026 14:39

9 15

9102163138  
910201001

**0710099**  
**0710004**

2022 .

1.							
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31</b>	<b>2020</b>	3100	936 216	(-)	-	-	(5 625 165) (4 688 949)
<b>2021</b> .							
:	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(146 114)	(146 114)
:	3221					(146 114)	(146 114)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

9102163138

14.02.2026 14:39

10 15

## 1.

			,			(	)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31</b>	<b>2021</b>	<b>3200</b>	<b>936 216</b>	<b>(-)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>(5 771 279)</b>
							<b>(4 835 063)</b>
<b>2022</b>	.						
:	-	3310	-	-	-	-	-
:		3311				-	-
		3312		-		-	-
,		3313		-		-	-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-	-	
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(68 418)
:		3321					(68 418)
		3322			(-)		(-)
,		3323			(-)		(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330		-	-	-	
		3340			-	-	
<b>31</b>	<b>2022</b>	<b>.</b>	<b>3300</b>	<b>936 216</b>	<b>(-)</b>	<b>-</b>	<b>(5 839 697)</b>
							<b>(4 903 481)</b>

2.

			31 2020 .	2021 .		31 2021 .
				( )		
I	2	3	4	5	6	
- :	3400	(4 688 949)	(146 114)	0	(4 835 063)	
:	3410	-	-	-	-	
	3420	-	-	-	-	
	3500	(4 688 949)	(146 114)	0	(4 835 063)	
	( ):					
	3401	(5 625 165)	(146 114)	0	(5 771 279)	
:	3411	-	-	-	-	
	3421	-	-	-	-	
	3501	(5 625 165)	(146 114)	0	(5 771 279)	
,	( ):					
	3402	-	-	-	-	
:	3412	-	-	-	-	
	3422	-	-	-	-	
	3502	-	-	-	-	
	3.					
		31 . 2022	31 . 2021	31 2020 .		
	3600	(4 903 481)	(4 835 064)	(4 688 949)		

9102163138  
910201001

**0710099**  
**0710005**

2022 .

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	35 019	43 608
:	4111	35 019	43 600
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	0	8
-	4120	(35 994)	(61 681)
:	4121	(22 523)	(21 715)
,	4122	(2 913)	(2 709)
	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(1 395)
		(2 985)	(24 501)
		(5 471)	(9 446)
		(842)	(782)
	4129	(1 260)	(1 133)
	4100	(975)	(18 073)
-	4210	-	-
)	4211	-	-
)	4212	-	-
(	4213	-	-

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)
:			
,	4221	(-)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
( ( ) )	4321	(-)	(-)
	4322	(-)	(-)
( )	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)

		<i>2022 .</i>	<i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	-	-
	4400	(975)	(18 073)
	4450	2 917	20 990
	4500	1 942	2 917
	4490	-	-

«

(                   )               »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



(                   )  
 (                   )

,

(                   )

6

6               2011 .     63-

, «

(                   1    3  
 »).