

	( )
	( )
	14.04.2026
	0710099_2626022036_2022_000_20260413_37c52695-670d-4fcb-946f-22d4e0b93e02
	:
	" - "
	14.04.2026 ( )
	2626022036
	262601001
	10297053
( )	16
) - (	12300
2	47.61
( )	643, 357635, 26, , . , .424
	_____
/	
/	

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>
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	0	-	1
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	0	0	1
<b>II.</b>					
		1210	4 417	4 509	4 285
		1220	-	-	-
		1230	1 999	2 009	2 034
	(	1240	-	-	-
	)	1250	40	10	15
		1260	-	-	-
	<b>II</b>	1200	6 456	6 528	6 334
		1600	6 456	6 528	6 335

<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>
<b>III.</b>					
	( , )	1310	10	10	10
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	10	10	10
		1360	-	-	-
	( )	1370	4 822	5 320	5 293
	<b>III</b>	1300	4 842	5 340	5 313
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	-	-	-
<b>V.</b>					
		1510	-	-	-
		1520	1 614	1 188	1 022
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	1 614	1 188	1 022
		1700	6 456	6 528	6 335

1  
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	712	2 474
		2120	(662)	(2 167)
	( )	2100	50	307
		2210	(548)	(280)
		2220	(-)	(-)
	( )	2200	(498)	27
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(-)	(-)
	( )	2300	(498)	27
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	( )	2400	(498)	27
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	(498)	27

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 .

1.							
						( )	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
<b>31</b> 2020 .	3100	10	(-)	10	-	5 293	5 313
<b>2021 .</b>							
-	3210	0	-	-	-	27	27
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2021 .</b>	3200	10	(-)	10	-	5 320	5 340
<b>2022 .</b>							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(498)	(498)
:	3321					(498)	(498)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2022 .</b>	3300	10	(-)	10	-	4 822	4 842

<b>2.</b>					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
( ):					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	0	0	5 293	



2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	712	2 651
:	4111	712	2 651
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	-	-
-	4120	(672)	(2 641)
:	4121	(672)	(2 641)
( )	4122	(-)	(-)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(-)	(-)
	4100	40	10
-	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	(-)	(-)
:			
( )	4321	(-)	(-)
( )			
( )	4322	(-)	(-)
( )			
( )	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	40	10
	4450	0	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	40	10
	4490	-	-

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



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).