

	()
	()
	27.02.2026
	0710099_5043063491_2024_000_20260227_abb70895-587f-4fa4-b105-568cb756a495
	:
	" "
	27.02.2026 ()
	5043063491
	504301001
	24927807
()	16
) - (12300
2	41.20
()	142200, 128, 403, 4, ' 21, ''

/	
/	

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024</i> .	<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</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	26 645	25 449	12 525
		1160	667	667	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	27 312	26 116	12 525
II.					
		1210	109 191	41 473	21 321
		1220	0	983	402
		1230	7 354	6 426	9 724
	(1240	0	150	-
)	1250	1 429	603	1 426
		1260	2	2	2
	II	1200	117 976	49 637	32 875
		1600	145 288	75 753	45 400

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024 .</i>	<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	8 118	2 912	593
	III	1300	8 138	2 932	613
IV.					
		1410	22 855	25 357	8 164
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	16 530	15 753	9 777
	IV	1400	39 385	41 110	17 941
V.					
		1510	-	-	-
		1520	97 764	31 711	26 846
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	97 764	31 711	26 846
		1700	145 288	75 753	45 400

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	55 317	50 543
		2120	(29 783)	(32 750)
	()	2100	25 534	17 793
		2210	(504)	(961)
		2220	(17 714)	(10 917)
	()	2200	7 316	5 915
		2310	-	-
		2320	965	-
		2330	(2 871)	(2 227)
		2340	14	-
		2350	(75)	(113)
	()	2300	5 349	3 575
	5	2410	(143)	(229)
	∴	2411	(143)	(229)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	5 206	3 346
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	5 206	3 346

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2024
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2024 .

9			2024 .	2023 .
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			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2024 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	20	(-)	-	-	593	613
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	3 346	3 346
:	3211					3 346	3 346
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 027)	(1 027)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(1 027)	(1 027)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	20	(-)	-	-	2 912	2 932
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	5 206	5 206
:	3311					5 206	5 206
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	20	(-)	-	-	8 118	8 138

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	613	3 346	(1 027)	2 932
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	613	3 346	(1 027)	2 932
():					
	3401	593	3 346	(1 027)	2 912
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	593	3 346	(1 027)	2 912
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	8 138	2 932	613	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	124 822	56 069
:	4111	115 076	56 784
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	9 746	(715)
-	4120	(131 429)	(73 353)
:	4121	(126 983)	(71 048)
()	4122	(693)	(916)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(237)
	4129	(3 753)	(1 152)
	4100	(6 607)	(17 284)
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	3 106	21 832
:	4311	3 106	21 832
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(1 027)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(1 027)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	3 106	20 805
	4400	(3 501)	3 521
	4450	603	1 426

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(2 898)	4 947
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).