

	()
	()
	01.09.2025
	0710099_6685134331_2024_000_20250901_6537c2e7-e051-4287-b8f7-05693ae55d58
	:
	" "
	01.09.2025 ()
	6685134331
	667101001
	15919967
()	16
) - (12300
2	46.72
()	620063, , 8 , 51, 704

/	
/	

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	1 523	1 828	2 132
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	185	259	357
		1190	16	46	12
	I	1100	1 724	2 132	2 502
II.					
		1210	0	13 432	33 208
		1220	2 847	-	-
		1230	165 163	87 349	144 650
	(1240	-	-	-
)	1250	2 236	4 597	6 618
		1260	-	-	-
	II	1200	170 246	105 378	184 476
		1600	171 971	107 510	186 978

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	68 715	60 643	59 896
	III	1300	68 725	60 653	59 906
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	352	447	549
		1430	-	-	-
		1450	1 199	1 521	1 805
	IV	1400	1 551	1 967	2 354
V.					
		1510	0	-	22 015
		1520	101 695	44 889	102 703
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	101 695	44 889	124 718
		1700	171 971	107 510	186 978

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	212 046	426 861
		2120	(189 652)	(396 017)
	()	2100	22 394	30 844
		2210	(12 429)	(24 856)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	9 965	5 988
		2310	-	-
		2320	873	1 891
		2330	(171)	(3 748)
		2340	0	3 457
		2350	(501)	(6 636)
	()	2300	10 166	952
	5	2410	(2 096)	(206)
	∴	2411	(2 117)	(210)
	6	2412	21	4
		2460	-	-
	()	2400	8 070	746
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	8 070	746

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	10	(-)	-	-	59 896	59 906
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	747	747
:	3211					747	747
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	10	(-)	-	-	60 643	60 653
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	8 071	8 071
:	3311					8 071	8 071
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10	(-)	-	-	68 715	68 725

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	59 906	747	0	60 653
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	59 906	747	0	60 653
():					
	3401	59 896	747	0	60 643
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	59 896	747	0	60 643
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	68 725	60 653	59 906	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	101 908	887 938
:	4111	95 880	750 587
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6 028	137 351
-	4120	(74 622)	(865 356)
:	4121	(63 414)	(635 978)
()	4122	(9 923)	(27 203)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(200)	(3 734)
	4129	(1 085)	(198 441)
	4100	27 286	22 582
-	4210	516	1 891
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	516	1 891
	4219	-	-
-	4220	(508)	(533)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(508)	(533)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	8	1 358
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(0)	(25 555)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(0)	(25 555)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(25 555)
	4400	27 294	(1 615)
	4450	4 597	6 618

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	31 891	5 003
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).