

	()
	()
	15.12.2025
	0710099_9718064247_2024_000_20251215_ab1d6475-2c21-4b29-a318-db95654d6137
	:
	" "
	()
	15.12.2025
	9718064247
	771801001
	15657421
()	16
- ()	12300
)	
2	62.02
()	, , 17, .4, .37
	_____.
/	
/	

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2024 .	<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	24	82	140
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	258	-	-
	I	1100	282	82	140
II.					
		1210	19	2	2
		1220	-	-	-
		1230	11 903	17 539	11 865
	(1240	8 526	-	-
)				
		1250	55 783	8 649	5 110
		1260	33	1 485	1 326
			33	1 485	1 326
	II	1200	76 264	27 675	18 304
		1600	76 546	27 758	18 444

<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	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	25	25	25
	()	1370	10 324	16 222	15 424
	III	1300	10 849	16 747	15 949
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	60 707	9 009	2 494
		1530	-	-	-
		1540	4 991	2 002	1
		1550	-	-	-
	V	1500	65 697	11 011	2 496
		1700	76 546	27 758	18 444

1

2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	193 384	170 341
		2120	(66 837)	(19 861)
	()	2100	126 547	150 480
		2210	(-)	(-)
		2220	(51 995)	(32 316)
	()	2200	74 552	118 164
		2310	-	-
		2320	442	2
		2330	(-)	(-)
		2340	12	85
		2350	(2 929)	(161)
	()	2300	72 077	118 090
	5	2410	(9 663)	(6 869)
	. ∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	62 414	111 221
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	62 414	111 221

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

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	500	(-)	-	25	15 424	15 949
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	111 222	111 222
:	3211					111 222	111 222
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(110 424)	(110 424)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(110 424)	(110 424)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	500	(-)	-	25	16 222	16 747
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	62 414	62 414
:	3311					62 414	62 414
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(68 312)	(68 312)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(68 312)	(68 312)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	500	(-)	-	25	10 324	10 849

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	15 949	111 222	(110 424)	16 747
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	15 949	111 222	(110 424)	16 747
():					
	3401	15 424	111 222	(110 424)	16 222
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	15 424	111 222	(110 424)	16 222
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	10 849	16 747	15 949	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	237 231	166 701
:	4111	200 957	166 701
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	36 274	-
-	4120	(113 263)	(52 741)
:	4121	(94 764)	(30 901)
()	4122	(18 499)	(17 345)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(0)	(4 495)
	4100	123 968	113 960
-	4210	4	2
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	4	2
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	4	2
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(68 312)	(110 424)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(68 312)	(110 424)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(68 312)	(110 424)
	4400	55 660	3 538
	4450	8 649	5 110

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	64 309	8 648
	4490	-	-

«

() »,

: <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).