

	()
	()
	31.07.2025
	0710099_9701207190_2024_000_20250731_3b0bb5ea-316a-4679-8b28-5491bd565798
	:
	" " 2
	31.07.2025 ()
	9701207190
	770101001
()	16
) - (12300
2	52.29
()	105066, , . . . , .35, .50, .1 /1
	<u> </u>
/	
/	

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	3 266	2 335	1 822
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	399	262	34
		1190	-	-	-
	I	1100	3 665	2 597	1 856
II.					
		1210	29	23	8
		1220	11	11	5
		1230	32 098	17 030	2 679
	(1240	9 376	13 943	31 000
)	1250	13 505	3 155	1 140
		1260	188	165	27
	II	1200	55 207	34 327	34 859
		1600	58 872	36 923	36 715

<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	50	50	50
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	36 038	25 617	25 617
	III	1300	36 088	25 667	25 667
IV.					
		1410	13 375	-	-
		1420	3 744	115	121
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	17 119	115	121
V.					
		1510	-	-	-
		1520	4 488	9 857	10 756
		1530	-	-	-
		1540	1 177	1 284	171
		1550	-	-	-
	V	1500	5 665	11 140	10 927
		1700	58 872	36 923	36 715

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	166 819	69 860
		2120	(114 351)	(43 434)
	()	2100	52 468	26 426
		2210	(-)	(-)
		2220	(30 331)	(26 913)
	()	2200	22 137	(487)
		2310	-	-
		2320	927	1 080
		2330	(375)	(-)
		2340	4 929	2 242
		2350	(13 677)	(2 769)
	()	2300	13 941	66
	5	2410	(3 520)	(65)
	∴	2411	(28)	(298)
	6	2412	(3 492)	233
		2460	-	-
	()	2400	10 421	1
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	10 421	1

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	50	(-)	-	-	25 617	25 667
2023 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	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
31 2023 .	3200	50	(-)	-	-	25 617	25 667
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	10 421	10 421
:	3311					10 421	10 421
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	50	(-)	-	-	36 038	36 088

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	25 667	0	0	25 667
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	25 667	0	0	25 667
():					
	3401	25 617	0	0	25 617
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	25 617	0	0	25 617
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	36 088	25 667	25 667	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	140 847	83 189
:	4111	136 412	76 133
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	4 435	7 056
-	4120	(151 715)	(98 403)
:	4121	(112 086)	(62 501)
()	4122	(24 835)	(22 760)
	4123	(-)	(-)
	4124	(295)	(1 716)
	4129	(14 499)	(11 426)
	4100	(10 868)	(15 214)
-	4210	464 650	1 119 279
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	464 650	1 119 279
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(456 707)	(1 102 222)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(456 707)	(1 102 222)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	7 943	17 057
-	4310	13 000	-
:	4311	13 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	13 000	-
	4400	10 075	1 843
	4450	3 155	1 140

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	13 505	3 155
	4490	275	172

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).