

	()
	()
	12.12.2025
	0710099_2373012820_2024_000_20251212_ab5c01ae-dec5-4ff1-8023-857ba85f12ea
	:
	" "
	12.12.2025 ()
	2373012820
	237301001
	15700571
()	16
) - (12300
2	29.10.5
()	353204, , . - , . . . , - , , .41 , .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	4 318	73	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	11	-
	I	1100	4 318	84	0
II.					
		1210	47 384	134 183	14 109
		1220	80	6 551	369
		1230	235 508	143 595	41 211
	(1240	0	79	12 079
)	1250	43 214	37 938	264 338
		1260	691	10	-
	II	1200	326 877	322 356	332 106
		1600	331 195	322 440	332 106

<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	1 500	1 500	1 500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	16 574	2 901	354
	III	1300	18 074	4 401	1 854
IV.					
		1410	0	100	100
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	100	100
V.					
		1510	0	20 714	1 663
		1520	293 121	297 225	328 489
		1530	20 000	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	313 121	317 939	330 152
		1700	331 195	322 440	332 106

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 780 198	328 481
		2120	(1 767 283)	(327 862)
	()	2100	12 915	619
		2210	(67)	(51)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	12 848	568
		2310	-	-
		2320	101	-
		2330	(-)	(-)
		2340	6 411	7 723
		2350	(4 368)	(4 597)
	()	2300	14 992	3 694
	5	2410	(1 319)	(510)
	∴	2411	(1 319)	(510)
	6	2412	-	-
		2460	0	(637)
	()	2400	13 673	2 547
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	13 673	2 547

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	1 500	(-)	-	-	354	1 854
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	2 547	2 547
:	3211					2 547	2 547
	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	1 500	(-)	-	-	2 901	4 401
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	13 673	13 673
:	3311					13 673	13 673
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	1 500	(-)	-	-	16 574	18 074

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	1 854	2 547	0	4 401
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 854	2 547	0	4 401
():					
	3401	354	2 547	0	2 901
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	354	2 547	0	2 901
, ():					
	3402	1 500	0	0	1 500
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	1 500	0	0	1 500
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	38 074	4 401	1 854	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	456 890	261 659
:	4111	314 150	157 676
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	142 740	103 983
-	4120	(451 121)	(312 053)
:	4121	(72 953)	(174 315)
()	4122	(9 648)	(4 469)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(368 520)	(133 269)
	4100	5 769	(50 394)
-	4210	6 600	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	6 600	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(6 869)	(175 902)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(6 600)	(175 902)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(269)	(-)
	4200	(269)	(175 902)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	5 500	(226 296)
	4450	37 938	264 338

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	43 214	37 938
	4490	(224)	(104)

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).