

	()
	()
	25.04.2026
	0710099_7719814160_2024_000_20260425_e0eae8c4-c326-48d9-ac68-723cef1228c6
	:
	" "
	25.04.2026 ()
	7719814160
	502901001
	09880675
()	16
) - (12267
2	68.20.2
()	141006, 29, 2, 128, 2 - ,

/	
/	

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	35 790	39 203	42 965
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	35 790	39 203	42 965
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	14 283	8 943	15 426
	(1240	120 716	30 716	30 716
)	1250	7 384	76 633	53 245
		1260	-	-	-
	II	1200	142 383	116 293	99 387
		1600	178 173	155 495	142 352

<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	14 819	14 819	14 819
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	98 050	73 914	61 934
	III	1300	112 869	88 733	76 753
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	0	641	-
		1520	63 439	63 827	63 394
		1530	1 866	2 294	2 205
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	65 304	66 762	65 599
		1700	178 173	155 495	142 352

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	28 890	23 447
		2120	(20 976)	(-)
	()	2100	7 914	23 447
		2210	(-)	(-)
		2220	(0)	(13 926)
	()	2200	7 914	9 521
		2310	-	-
		2320	12 277	6 655
		2330	(0)	(641)
		2340	6 335	153
		2350	(183)	(1 731)
	()	2300	26 343	13 957
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(2 207)	(1 978)
			(2 207)	(1 978)
	()	2400	24 136	11 979
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	24 136	11 979

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	14 819	(-)	-	-	61 934	76 753
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	11 980	11 980
:	3211					11 980	11 980
	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	14 819	(-)	-	-	73 914	88 733
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	24 136	24 136
:	3311					24 136	24 136
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	14 819	(-)	-	-	98 050	112 869

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	76 753	13 622	(1 642)	88 733
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	76 753	13 622	(1 642)	88 733
():					
	3401	61 934	13 622	(1 642)	73 914
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	61 934	13 622	(1 642)	73 914
, ():					
	3402	14 819	0	0	14 819
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	14 819	0	0	14 819
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	112 869	88 733	76 753	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	29 407	30 418
:	4111	28 695	22 187
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	712	8 231
-	4120	(20 933)	(13 685)
:	4121	(13 011)	(6 515)
()	4122	(1 408)	(1 137)
,	4123	(641)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(5 873)	(6 033)
	4100	8 474	16 733
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(90 000)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(90 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(90 000)	-
-	4310	105 277	21 655
:	4311	0	15 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	105 277	6 655
-	4320	(93 000)	(15 000)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(0)	(15 000)
	4329	(93 000)	(-)
	4300	12 277	6 655
	4400	(69 249)	23 388
	4450	76 633	53 245

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	7 384	76 633
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).