

	()
	()
	13.06.2025
	0710099_1510006964_2023_001_20250613_4ab2bc76-b6c4-4659-b0ad-81ae10b6eeb0
	:
	" "
	13.06.2025 ()
	1510006964
	151001001
	03315968
()	16
) - (12267
2	35.22
()	643,363750,15,, ,, .,7,,

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	22 005	22 670	24 064
			6 195	6 569	7 671
			13 151	13 278	13 406
			2 659	2 823	2 987
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 946	1 891	1 836
			1 946	1 891	1 836
		1190	-	-	-
	I	1100	23 951	24 561	25 900
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	1 779	390	998
			1 774	341	947
			5	9	13
			0	40	38
	(1240	-	-	-
)				

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1250	557	1 854	30
			557	1 854	30
		1260	-	-	-
	II	1200	2 336	2 244	1 028
		1600	26 287	26 805	26 928
III.					
	(,) ,	1310	2 372	2 372	2 372
			2 372	2 372	2 372
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	12 704	12 704	12 704
			12 704	12 704	12 704
		1360	-	-	-
	()	1370	(14 972)	(15 519)	(16 966)
	-		(15 519)	(17 695)	(17 549)
	-		547	2 176	583
	III	1300	104	(443)	(1 890)
IV.					
		1410	0	14 000	14 000
	" " "		0	14 000	14 000
		1420	353	353	353
			353	353	353
		1430	-	-	-
		1450	10 966	11 966	13 466
			10 966	11 966	13 466
	IV	1400	11 319	26 319	27 819
V.					
		1510	14 000	-	-
	" " "		14 000	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	519	565	615
			349	349	413
			3	-	-
			167	216	202
		1530	345	364	384
	2002 .		345	364	384
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	14 864	929	999
		1700	26 287	26 805	26 928

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 698	2 721
			2 698	2 721
		2120	(1 243)	(1 199)
			(1 243)	(1 199)
	()	2100	1 455	1 522
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	1 455	1 522
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	265	1 858
			53	-
			192	1 796
			20	62
		2350	(996)	(1 020)
			(27)	(13)
			(461)	(489)
			(508)	(518)
	()	2300	724	2 360
	5	2410	(177)	(182)
	...	2411	(231)	(237)
	6	2412	54	55
		2460	0	(2)
			0	(2)
	()	2400	547	2 176

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	547	2 176
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" " ()", "
() " " ()
, () () " ,
() " .

2023
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2450	-	-

8

2411

.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	2 372	(-)	12 704	-	(16 966)	(1 890)
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	2 176	2 176
:	3211					2 176	2 176
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(729)	(729)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(729)	(729)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	2 372	(-)	12 704	-	(15 519)	(443)
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	547	547
:	3311					547	547
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	2 372	(-)	12 704	-	(14 972)	104

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	(1 890)	2 176	(729)	(443)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(1 890)	2 176	(729)	(443)
():					
	3401	(16 966)	2 176	(729)	(15 519)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(16 966)	2 176	(729)	(15 519)
, ():					
	3402	15 076	0	0	15 076
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	15 076	0	0	15 076
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	449	(79)	(1 506)	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	848	1 839
:	4111	192	1 796
,	4112	656	-
	4113	-	-
	4119	0	43
-	4120	(2 198)	(15)
:	4121	(868)	(-)
() ,	4122	(216)	(-)
	4123	(-)	(-)
	4124	(237)	(-)
	4129	(877)	(15)
	4100	(1 350)	1 824
-	4210	53	-
()	4211	53	-
) (4212	-	-
() ,	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	53	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()			
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(1 297)	1 824
	4450	1 854	30

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	557	1 854
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).