

	()
	()
	26.06.2025
	0710099_5074055557_2023_002_20250625_30dd9fa3-fbc1-40cd-8a60-5f71064b67a9
	:
	" . "
	26.06.2025 ()
	5074055557
	507401001
	03589370
()	16
) - (12300
2	68.20
()	142180, , , 1

/	" " "
	7438016046
/	1027401864159

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</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	11 999	289	1 608
		1160	236 926	256 261	262 718
		1170	58 000	-	-
		1180	652	353	539
		1190	0	3	-
	I	1100	307 577	256 906	264 865
II.					
		1210	21	-	-
		1220	6	116	-
		1230	13 399	124 297	41 187
	(1240	0	37 000	139 804
)	1250	18 473	21 914	45 471
		1260	0	181	181
	II	1200	31 899	183 508	226 643
		1600	339 476	440 414	491 508

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	139 801	294 801	294 801
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	0	48 008	48 008
		1360	-	-	-
	()	1370	147 793	55 160	108 267
	III	1300	287 594	397 969	451 076
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	92	93	113
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	92	93	113
V.					
		1510	-	-	-
		1520	50 586	42 308	40 290
		1530	-	-	-
		1540	1 204	44	29
		1550	-	-	-
	V	1500	51 790	42 352	40 319
		1700	339 476	440 414	491 508

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	253 715	252 517
		2120	(111 365)	(119 786)
	()	2100	142 350	132 731
		2210	(-)	(-)
		2220	(21 764)	(4 715)
	()	2200	120 586	128 016
		2310	-	-
		2320	2 459	14 575
		2330	(-)	(-)
		2340	125	104 696
		2350	(20 615)	(112 156)
	()	2300	102 555	135 131
	5	2410	(24 631)	(27 031)
	∴	2411	(24 904)	(26 865)
	6	2412	300	(166)
		2460	27	(6)
	()	2400	77 951	108 094
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	77 951	108 094

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2023 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2021 .	3100	294 801	(-)	48 008	-	108 267	451 076
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	108 093	108 093
:	3211					108 093	108 093
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(161 200)	(161 200)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(161 200)	(161 200)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	294 801	(-)	48 008	-	55 160	397 969
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	126 133	126 133
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		126 133	126 133
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(155 000)	-	(48 008)	(-)	(33 500)	(236 508)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(48 008)		(-)	(48 008)
	3324	(155 000)	-	-		-	(155 000)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(33 500)	(33 500)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	139 801	(-)	-	-	147 793	287 594

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	451 498	0	(53 530)	397 968
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	451 498	0	(53 530)	397 968
():					
	3401	-	0	55 160	55 160
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	0	55 160	55 160
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	287 594	397 968	451 076	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	272 683	264 853
:	4111	261 776	252 410
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		2 053	5 456
		2 023	3 533
	4119	6 831	3 454
-	4120	(171 804)	(142 579)
:	4121	(98 787)	(109 945)
() ,	4122	(21 005)	(306)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(23 565)	(23 076)
		(4 913)	(5 081)
		(3 034)	(3 148)
	4129	(20 500)	(1 023)
	4100	100 879	122 274
-	4210	0	202 165
()	4211	-	-
) (4212	-	-
() ,	4213	0	181 750

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	0	20 415
	4219	-	-
-	4220	(58 000)	(186 796)
:	4221	(0)	(796)
	4222	(-)	(-)
()	4223	(58 000)	(186 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(58 000)	15 369
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
'	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(46 320)	(161 200)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(46 320)	(161 200)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	(46 320)	(161 200)
	4400	(3 441)	(23 557)
	4450	21 914	45 471
	4500	18 473	21 914
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
()

()

6 () , (1 3
6 2011 . 63- « »).