

	()
	()
	09.02.2026
	0710099_2632099421_2023_001_20260209_28993610-222c-4f7a-bcf9-87f9b786e4d8
	:
	" " 21 -
	09.02.2026 ()
	2632099421
	262901001
	66269376
()	16
- ()	12300
2	25.11
()	357340, , 3, 1 , ,

/	
/	

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	3 160	1 153	1 387
			3 160	1 153	1 387
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	3 160	1 153	1 387
II.					
		1210	69 272	62 844	59 578
			8 694	6 388	5 476
			57 347	53 137	50 445
			2 133	1 619	1 346
			1 098	1 700	2 311
		1220	-	-	-

<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>
		1230	242	646	1 599
			196	26	8
			0	471	1 583
			15	149	-
			0	-	-
			31	-	8
	(1240	17 561	21 907	20 007
)		17 561	21 907	20 007
		1250	5 007	3 846	6 526
			63	72	7
			4 944	3 775	6 519
		1260	4	4	17
			4	4	17
	II	1200	92 086	89 247	87 726
		1600	95 246	90 400	89 112
III.					
	(1310	10	10	10
	, ,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
		1370	37 664	21 369	12 688
	(
)				
	III	1300	37 674	21 379	12 698
IV.					
		1410	8 509	8 509	8 509
			8 509	8 509	8 509
		1420	-	-	-

<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>
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	8 509	8 509	8 509
	V.				
		1510	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1520	49 063	60 513	67 905
			13 425	44 251	48 791
			23 757	9 421	12 484
			8 385	5 484	4 971
			683	326	358
			2 813	994	1 265
			0	-	1
	()		0	-	-
			0	37	36
			0	-	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	49 063	60 513	67 905
		1700	95 246	90 400	89 112

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	4	2110	369 942	295 107
		2120	(291 516)	(229 969)
	()	2100	78 426	65 138
		2210	(26 932)	(24 268)
		2220	(28 321)	(21 044)
	()	2200	23 173	19 826
		2310	-	-
		2320	0	-
			0	-
		2330	(-)	(-)
		2340	3 175	(857)
		2350	(845)	(3 438)
	()	2300	25 503	15 531
	5	2410	(5 106)	(3 573)
	. ∴	2411	(5 106)	(3 573)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	20 397	11 958
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	20 397	11 958

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