

	()
	()
	24.01.2026
	0710099_7447194292_2024_000_20260124_61c6df46-a34f-4867-9fe2-eccfbccc532c
	:
	" "
	24.01.2026 ()
	7447194292
	744801001
	91342433
()	16
) - (12300
2	08.11
()	454015, , . . , . - , . 37, 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	41 999	47 806	52 977
			37 590	40 027	42 086
			0	257	257
			4 409	7 522	10 634
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 569	2 606	3 104
		1190	-	-	-
	I	1100	44 568	50 412	56 081
II.					
		1210	47 111	52 840	49 001
			8 441	7 052	11 937
			36 809	45 227	34 499
			1 862	561	2 565
		1220	-	-	-

<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>
		1230	30 117	19 040	17 836
			1 276	1 069	1 228
			22 629	12 146	13 060
			861	502	181
			5 258	5 237	3 366
			92	85	-
	(1240	-	-	-
)				
		1250	2 678	3 863	4 882
			10	254	112
			2 668	3 609	4 770
		1260	74	124	184
			74	124	184
	II	1200	79 980	75 868	71 903
		1600	124 548	126 279	127 984
III.					
	(1310	10	10	10
	, ,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-
	(1370	4 916	571	(2 490)
)				
	III	1300	4 926	581	(2 480)
IV.					
		1410	0	5 000	5 000
			0	5 000	5 000
		1420	1 057	1 036	1 129
		1430	-	-	-
		1450	742	3 710	6 678

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2024 .</i>	<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	IV	1400	1 799	9 746	12 807
	V.				
		1510	26 241	25 831	5 961
			24 914	24 914	5 650
			1 327	917	311
		1520	86 402	85 828	107 129
			80 910	80 275	100 513
			681	602	295
			2 905	4 290	3 460
			444	268	1 739
			1 423	388	1 086
			13	6	1
			23	-	35
		1530	-	-	-
		1540	2 212	1 326	1 600
			2 212	1 326	1 600
		1550	2 968	2 968	2 968
	V	1500	117 822	115 953	117 658
		1700	124 548	126 279	127 984

1

2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	85 974	117 616
		2120	(70 581)	(100 574)
	()	2100	15 393	17 042
		2210	(5 367)	(8 651)
		2220	(5 032)	(5 234)
	()	2200	4 994	3 157
		2310	-	-
		2320	939	147
		2330	(410)	(606)
		2340	104	1 395
		2350	(545)	(235)
	()	2300	5 082	3 858
	5	2410	(737)	(797)
	. . ∴	2411	(679)	(391)
	6	2412	(58)	(405)
		2460	-	-
	()	2400	4 345	3 061
	,	2510	-	-
()				
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
()	5			
	7	2500	4 345	3 061

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