

	()
	()
	06.12.2025
	0710099_2411020744_2020_000_20251206_bcc71a1e-7736-41de-9f4f-c279cbd53ccb
	:
	" 21 - "
	06.12.2025 ()
	2411020744
	241101001
	65598882
()	16
) - (12300
2	25.11
()	663020, , 19 , - , ,
	<u> </u>
/	
/	

31 2020 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</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	3 350	4 199	6 429
			3 350	4 199	6 429
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	41	104	155
			41	104	155
	I	1100	3 391	4 303	6 584
II.					
		1210	60 381	53 942	57 516
			55 153	48 913	51 299
			1 043	1 403	2 738
			1 657	1 606	1 613
			0	-	-
			2 528	2 021	1 866
			0	-	-
			0	-	-
		1220	-	-	-

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	21 563	6 540	4 390
			17 581	2 716	108
			3 982	3 227	3 693
			0	561	258
			0	36	329
			0	-	-
			0	-	1
			0	-	-
	(1240	14 672	18 672	22 282
)				
		1250	5 090	657	1 091
		1260	-	-	-
	II	1200	101 706	79 811	85 279
		1600	105 097	84 114	91 863
III.					
	(
	,	1310	10	10	10
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
		1370	26 849	13 604	10 483
	(
)				
	III	1300	26 859	13 614	10 493
IV.					
		1410	6 452	6 452	6 452
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1450	-	-	-
	IV	1400	6 452	6 452	6 452
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	71 786	64 048	74 918
			440	445	575
			1 301	793	1 111
			23	23	1
			22	17	19
			43 838	52 586	61 376
			17 876	4 886	5 865
			8 286	5 296	5 971
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	71 786	64 048	74 918
		1700	105 097	84 114	91 863

1
2

2020 .

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	4	2110	375 849	299 603
		2120	(316 155)	(253 435)
	()	2100	59 694	46 168
		2210	(32 112)	(29 379)
		2220	(11 066)	(12 803)
	()	2200	16 516	3 986
		2310	-	-
		2320	33	-
		2330	(-)	(-)
		2340	1 777	819
		2350	(1 766)	(917)
	()	2300	16 560	3 888
	5	2410	(3 315)	(767)
	. ∴	2411	(3 315)	(767)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	13 245	3 121
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	13 245	3 121

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