

	()
	()
	10.12.2025
	0710099_7705777776_2020_000_20251210_62def126-0b23-4054-aaac-5f5e0047f81e
	:
	" "
	10.12.2025 ()
	7705777776
	770501001
	99546715
()	16
) - (12300
2	46.51
()	109240, . , . ,. .4, .3, .5
	_____.
/	
/	

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	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	0	-	34
		1190	-	-	-
	I	1100	0	0	34
II.					
		1210	37 725	16 103	33 502
1211			5	867	1 941
1212			37 720	15 236	31 561
		1220	1 498	1 450	1 427
1221			306	306	306
1222			1 192	1 144	1 121

<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	35 979	40 176	44 661
1231			2 064	2 261	18 791
1232			29 658	37 460	25 512
1233			324	210	169
1231	. -.		168	173	117
1232			72	72	72
			3 693	-	-
	(1240	-	-	-
)				
		1250	254	475	1 792
1251			254	475	1 792
		1260	646	149	2 520
1261			497	-	524
1262			149	149	149
	II	1200	76 102	58 353	83 902
		1600	76 102	58 353	83 936
III.					
1310	(, ,)	1310	100	100	100
1310			100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-
1370	()	1370	23 511	20 998	18 767
	III	1300	23 611	21 098	18 867
IV.					
		1410	-	-	-

<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>
		1420	0	-	41
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	41
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	52 491	37 255	64 913
1521			23 686	18 939	50 933
1522			25 319	16 473	13 030
1523			2 484	1 154	390
1521	.		1	-	8
1523			4	4	4
1521			692	685	548
			305	-	-
	1310		0	-	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	0	-	115
	V	1500	52 491	37 255	65 028
		1700	76 102	58 353	83 936

1

2

2020 .

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	4	2110	172 701	127 008
		2120	(156 815)	(114 645)
	()	2100	15 886	12 363
		2210	(12 695)	(9 529)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	3 191	2 834
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(50)	(45)
	()	2300	3 141	2 879
	5	2410	(628)	(558)
	. . ∴	2411	(628)	(558)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	2 513	2 321
	,	2510	-	-
()				
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
()	5			
	7	2500	2 513	2 321

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