

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</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	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	-	-	-
II.					
		1210	292	62	-
			0	-	-
		1220	-	-	-
		1230	8 496	64	15
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1240	-	-	-
)				
		1250	122	52	43
			0	-	-

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1260	0	-	-
			0	-	-
	II	1200	8 910	178	58
		1600	8 910	178	58
III.					
	(, ,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	72	(15)	(46)
	III	1300	82	(5)	(36)
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	0	-	-
			0	-	-
		1520	8 828	183	94
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1530	-	-	-

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	8 828	183	94
		1700	8 910	178	58

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	17 129	4 471
		2120	(16 033)	(4 152)
	()	2100	1 096	319
		2210	(956)	(256)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	140	63
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(31)	(24)
	()	2300	109	39
	5	2410	(22)	(8)
	. . ∴	2411	(22)	(8)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	87	31
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	87	31

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