

	()
	()
	07.02.2026
	0710099_2465079335_2019_000_20260207_a347ad0b-0bc0-4a55-a87a-c8bdcde8e54a
	:
	" "
	07.02.2026 ()
	2465079335
	246501001
	71100685
()	16
) - (12300
2	45.11.2
()	660111, , , , 101

/	1022402670652
	" - "
/	2466100117

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	68	143	49
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	220 754	226 362	223 155
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	6 088	6 800	-
		1190	-	-	-
	I	1100	226 909	233 305	223 203
II.					
		1210	199 457	88 304	73 670
		1220	0	1 053	-
		1230	47 940	24 235	21 290
	(1240	40 000	27 196	-
)	1250	5 782	11 257	6 267
		1260	74	66	8
	II	1200	293 254	152 111	101 236
		1600	520 163	385 416	324 439

<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>
III.					
	(,) ,	1310	234 110	234 110	234 110
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	109 477	109 477	109 477
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(76 303)	(78 504)	(99 524)
	III	1300	267 285	265 083	244 063
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	347	190	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	347	190	0
V.					
		1510	108 534	105 234	65 275
		1520	143 997	14 909	15 102
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	252 531	120 143	80 377
		1700	520 163	385 416	324 439

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	1 479 547	1 332 241
		2120	(1 410 958)	(1 257 698)
	()	2100	68 589	74 543
		2210	(35 292)	(33 671)
		2220	(28 275)	(23 033)
	()	2200	5 022	17 839
		2310	-	-
		2320	4 328	96
		2330	(10 583)	(7 066)
		2340	22 214	14 645
		2350	(16 923)	(9 032)
	()	2300	4 058	16 482
	5	2410	(1 740)	(4 048)
	. . ∴	2411	(844)	(1 975)
	6	2412	(869)	6 610
		2460	27	8 683
	()	2400	2 345	21 117
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	2 345	21 117

2019 .

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	，	6312	(-)	(-)
	，	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	， ()	6322	(-)	(-)
	，	6323	(-)	(-)
		6324	(-)	(-)
	， ， ()	6325	(-)	(-)

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
0710002 0710005.

2019 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	234 110	(-)	109 477	-	(99 524)	244 063
2018 .							
-	3210	0	-	-	-	21 115	21 115
:	3211					21 115	21 115
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(95)	(95)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(0)	-	-		(95)	(95)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	234 110	(-)	109 477	-	(78 504)	265 083
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	2 345	2 345
:	3311					2 345	2 345
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(144)	(144)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(144)	(144)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	234 110	(-)	109 477	-	(76 303)	267 284

2.					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	267 285	265 083	244 063	

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	1 346 891	1 235 798
:	4111	1 267 406	1 178 891
,	4112	2 514	3 596
	4113	-	-
,		43 658	36 142
		15 492	-
,		8 115	8 845
	4119	9 706	8 324
-	4120	(1 329 835)	(1 233 869)
:	4121	(1 241 111)	(1 166 264)
()	4122	(20 521)	(18 213)
	4123	(10 902)	(6 941)
	4124	(832)	(2 815)
		(0)	(4 463)
		(361)	-
	4129	(15 633)	(1 636)
	4100	17 056	1 929
-	4210	75 000	5 000
()	4211	-	-
()	4212	-	-

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
()	4213	75 000	5 000
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(100 863)	(38 773)
: , ,	4221	(10 613)	(6 673)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(90 250)	(32 100)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(25 863)	(33 773)
-	4310	347 075	567 353
:	4311	347 075	567 353
()	4312	-	-
,	4313	-	-
, .	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(343 743)	(530 519)
: () ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(0)	(3 000)

