

	()
	()
	07.02.2026
	0710099_8003021412_2019_001_20260207_e5b001dc-72b0-4069-9c09-544f7f08f30c
	:
	" "
	07.02.2026 ()
	8003021412
	800301001
	00622457
()	16
- ()	14100
)	
2	01.42.12
()	687450, , - , / , . , .5
	<u> </u>
/	
/	

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	43 669	43 669	48 937
		1160	-	-	-
		1170	59 560	59 560	59 560
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	103 229	103 229	108 497
II.					
		1210	16 395	19 874	14 877
		1220	295	295	295
		1230	1 289	1 288	1 334
	(1240	-	-	-
)				
		1250	798	107	140
		1260	-	-	-
	II	1200	18 777	21 564	16 646
		1600	122 006	124 793	125 143

<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	21 332	21 447	22 936
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	31 925	31 925	31 925
		1360	43 629	44 663	37 741
	()	1370	617	107	107
	III	1300	97 503	98 142	92 709
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	5 356	5 356	5 356
	IV	1400	5 356	5 356	5 356
V.					
		1510	3 866	4 091	30
		1520	15 281	17 204	19 930
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	0	-	7 118
	V	1500	19 147	21 295	27 078
		1700	122 006	124 793	125 143

1

2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	8 355	6 428
		2120	(7 699)	(6 034)
	()	2100	656	394
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	656	394
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	158	6 611
		2350	(158)	(6 892)
	()	2300	656	113
	5	2410	-	-
	. ∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(39)	(6)
	()	2400	617	107
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	617	107

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	22 936	(-)	31 925	37 741	107	92 709
2018 .							
-	3210	0	-	-	6 922	107	7 029
:	3211					107	107
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	0	-	-	6 922	-	6 922
-	3220	(1 489)	-	(-)	(-)	(107)	(1 596)
:	3221					(107)	(107)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	1 489	-	-	-	-	(1 489)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	21 447	(-)	31 925	44 663	107	98 142
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	617	617
:	3311					617	617
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(115)	-	(-)	(1 034)	(107)	(1 256)
:	3321					(107)	(0)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	115	-	-	1 034	-	(0)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	21 332	(-)	31 925	43 629	617	97 503

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	97 503	98 142	92 709	

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	8 547	13 275
:	4111	8 355	6 428
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	192	6 847
-	4120	(7 856)	(13 308)
:	4121	(-)	(-)
()	4122	(1 333)	(2 169)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(6 523)	(11 139)
	4100	691	(33)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	0	4 466
:	4311	0	4 466
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(4 466)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(0)	(4 466)
	4300	0	-
	4400	691	(33)
	4450	107	140

